Historic, archived document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.



UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE Agricultural Stabilization and Conservation Service

a HD as

FREQUENCY DISTRIBUTIONS OF PARTICIPATING FARMS

1973 Feed Grain, Wheat, and Cotton Set-Aside Programs

By Size of Allotment or Base

MAY 1 1 2007
CATALOGING PRE

on Stricker

United States Department of Agriculture
Agricultural Stabilization and Conservation Service

1973 Feed Grain, Wheat, and Cotton Set-aside Programs

Explanatory Note

THIS PUBLICATION IS DESIGNED TO PRESENT SOME IDEA IN TOTAL AND BY COMMODITY, OF FARM PARTICIPATION IN THE 1973 FEED GRAIN, WHEAT AND COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT OR BASE.

Small differences in this publication and corresponding data in the annual program report for Feed Grain, Wheat, and Cotton Programs are due to the rounding of figures.

1. The Frequency Distributions in 11 and 12 ranges are by State and National totals for each of the programs. Feed Grain program data are shown separately for total Feed Grain, Feed Grain participation at 0% set-aside and at 10% set-aside, Corn, Grain Sorghum and Barley. Wheat Program data are presented in total, and with participation at 0% set-aside and at both minimum and additional set-aside. Within each frequency range are shown the participating farms with related cropland, conserving bases, allotments or bases, set-aside acres, set-aside payments, payment rates per acre, and planted acres on Feed Grain and Wheat with percent plantings are of bases. Set-aside acreage includes acres reduced because of \$55,000 payment limitation and summer fallow provision.

In some instances the number of farms shown will have no corresponding figures in the base or planted acreage colums because the acreage is less than 500 acres. Cotton Planted Acreage Data on individual farms are not available.

Prepared by:

Data Systems Division in collaboration with other appropriate divisions

April 1974

United States Department of Agriculture Agricultural Stabilization and Conservation Service

1973 Feed Grain, Wheat and Cotton Set-aside Programs

CONTENTS

Frequencies by size of base or allotment for total Feed Grain, Corn, Grain Sorghum, Barley, Wheat, and Cotton, United States and by States.

	Page		Page		Page
II C	2-11	Maine	166-173	Ohio	307-315
U. S		Maine			
Ala	12-21	Md	174-182	Okla	316-325
Ariz	22-31	Mass	183-188	Oreg	326-334
Ark	32-41	Mich	189-197	Pa	335-343
Calif	42-51	Minn	198-206	R. I	344-347
Colo	52-60	Miss	207-216	S. C	348-357
Conn	61-69	Mo	217-226	S. Dak	358-366
Del	70-78	Mont	227-235	Tenn	367-376
Fla	79-88	Nebr	236-244	Texas	377-386
Ga	89-98	Nev	245-254	Utah	387-395
Idaho	99-107	N. H	255-259	Vt	396-404
Ill	108-117	N. J	260-268	Va	405-414
Ind	118-126	N. Mex	269-278	Wash	415-423
Iowa	127-135	N. Y	279-287	W. Va	424-432
Kans	136-145	N. C	288-297	Wis	433-441
Ку	146-155	N. Dak	298-306	Wyo	442-450
La	156-165				

UNITED STATES

TUTAL FEED GRAIN

SIZE OF	: : NUMBER : CR	ARTICIPATING FARMS RUPLAND : CONSERVING:	: BASE :	SET-ASIDE: ACR ACREAGE : AT 10% : TOT	EAGE FOR PAYMENT	: н	HORIZED : AUTHORIZE AYING : GRAZING
		UN : BASE ON : -2- : -3- :	UN : -4− :	-5- : -0	- : -7-	-8- :	-9- : -10-
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 386,259: 17 : 158,272: 16 : 131,205: 16		2,202,973: 2,055,120: 2,361,889:	ACRES : ACR 180,463: 1,10 172,875: 1,02 197,734: 1,18 216,544: 1,28	199, 170: 27, 560: 163, 182: 30, 944: 192, 275:	902,316: 864,377: 988,669:	ACRES : ACRES 22,035: 19,96 18,864: 16,26 21,120: 18,110 23,175: 18,03
5 TOTAL 1 - 4	: 787,881: 49	9976,948: 13,402,799:	9,196,364:	767,617: 4,59	8,182: 760,097:	3,838,084:	85,194: 72,38
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 250,320: 38 : 470,449:101 : 130,823: 51 : 82,586: 59 9,243: 15	1200,952: 14,678,675: 1383,025: 7,142,679: 9265,610: 8,748,359:	11,558,500: 37,614,504: 20,452,522: 23,578,170: 6,045,723:	939,859: 5,77 2,990,820:18,80 1,659,004:10,22 2,024,716:11,78 548,835: 3,02	79, 250: 1, C79, 957: 17, 252: 3, 853, 150: 26, 261: 1, 931, 239: 39, 085: 1, 665, 506: 278, 684:	4,699,293: 14,954,101: 8,295,021: 10,123,578:	24,808: 17,154 96,170: 60,30 296,196: 161,094 142,035: 79,584 143,063: 89,284 28,038: 18,954 10,479: 6,484
13 TOTAL 5 - 12	:1,870,963:333	3019,424: 56,741,685:1	114,055,337:	9,420,360:57,02	27,668: 9,924,863:	47,102,805:	825,984: 505,25
SIZE OF BASE	: DOLLARS :	-ASIDE PAYMENT : SE : AVERAGE: AVERAGE: : RATE : YIELD : :PER ACRE:PER ACRE: : -12- : -13- :	DULLARS :	MENT AT ZERO % AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE:PER ACR -15-: -16-	: R :: : : : : : : : : : : : : : : : : :	T 10 * : ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-: -19-:	PLANTED :PERCEN ACREAGE :PLANTEI : IS OF : BASE : -20- : -21-
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLS. : 18,713,940: : 19,098,294: : 22,632,891: : 25,394,306:	: 19 : : : 19 : :	DOLS.: 1,698,792: 1,593,425: 2,029,858: 2,243,998:	DOLS.: BU. 9: 10: 11: 11:	: DOLS. : DOLS. : DOLS. : 17015,148: : 17504,870: : 20603,034: : 23150,369:	19: : 20: :	ACRES : PCT. 1,272,348: 57.7 1,253,078: 61.0 1,474,639: 62.4 1,729,089: 67.1
18 TOTAL 14 - 17	: 85,839,432	: 19: :	7,506,071:	10:	: 78273,361:	20: :	5,729,154: 62.3
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 240,795,499: : 59,474,906:	: 20 : : : 21 : : : 21 : : : 20 : :	2,512,680: 13,736,062: 54,331,191: 27,771,860: 23,115,002: 3,510,178: 1,507,387:	11 : 13 : 14 : 14 : 14 : 13 : 11 :	: 24710,820: : 104330,505: : 344889,369: : 166897,612: : 217680,497: : 55964,729: : 24044,444:	22: 23: 25: 21: 20:	1,773,178: 64.7 7,975,715: 69.0 27,842,777: 74.0 15,648,823: 76.5 16,541,844: 70.1 4,091,788: 67.7 1,864,774: 64.9
26 TOTAL 18 - 25	:1170,841,765:	: 21: : 1	34,050,428:	13:	:1036791,337:	22 : :	81,468,053: 71.4

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

UNITED STATES FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF BASÉ	: : :NUMBER : : -1-	PARTICIPAT: CROPLAND: CN: -2-:		BAS E ON -4-	SET-ASIDE: ACREAGE AT 10%	CACREAGE FOR PARTIES TOTAL SAT ZI	ERO %: AT 10 %	:AUTHOR [ZED : : HAYING : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AUTHORIZED: GRAZING: : -10-:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 76,337 : 25,153 : 21,351	1807,656:	ACRES : 816,858: 283,490: 222,953: 105,647:	ACRES 398,3403 326,3653 384,5513 410,9393		: 199,170: 19 : 163,182: 16 : 192,275: 19	RES : ACRES 99,170: 63,182: 92,275: 05,469:	: ACRES : 133: 82: 108: 149:	178: 90: 19:
5 TUTAL 1 - 4 6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.1 12 1000.1 & UVER	: 15,747: 54,056: 95,668: 24,816: 12,009: 866:	17373,983: 7990,217: 6982,757: 1244,885:	1,508,948: 158,393: 491,880: 1,118,954: 527,292: 567,827: 140,174: 39,551:	1,520,195; 440,890; 2,159,914; 7,706,301; 3,862,479; 3,331,013; 557,369; 271,565;		220,445: 22: 1,079,957: 1,00: 3,853,150: 3,85 1,931,239: 1,93: 1,665,500: 1,66: 278,684: 2	53,150: 31,239:	: 473: : 133: : 675: : 1,379: : 573: : 817: : 45:	30: 213: 758: 253: 223:
13 TOTAL 5 - 12	: 344,015	51225,058:	4,553,019:	19,849,726		9,924,863: 9,9		: 4,094:	2,254:
SIZE OF	: TOTAL S	SET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZER		PMT. AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
BASE	DGLLARS:	: RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:		AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	ER ACRE:		CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- :
	:	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :92: 9 :25: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DULLARS : -14- : :	RATE : PER ACRE: PE : -15- : DULS : 9 : 10 :	AVERAGE: DULLARS YIELD : ER ACRE:	S : AVERAGE: AVER : RATE : YIE :PER ACRE:PER A	AGE: LD: CRE: -20	: IS OF : : BASE : : : -21- : : PCT. :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 1,698,7 : 1,593,4 : 2,029,8 : 2,243,9	: RATE :PER ACRE : -12+ 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DULLARS -14- -1 DULS. 1,698,792: 1,593,425: 2,029,858:	RATE : PER ACRE: PE : -15- : DULS : 9 : 10 : 11 : 11 : -11 :	AVERAGE: DULLARS YIELD: ER ACRE: -16-: -17-	S : AVERAGE: AVER : RATE : YIE :PER ACRE:PER A : -18- : -19	AGE: LD: CRE: -20- J. : ACRES : 102,8 : 131,8 : 185,0 : 216,2	: IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 88: 25.8: 08: 40.4: 99: 48.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,698,7 : 1,593,4 : 2,029,8 : 2,243,9 : 7,566,6 : 2,512,8 : 13,736,6 : 54,331,1 : 27,771,8 : 23,115,6 : 3,510,1	: RATE :PER ACRE : -12- - : DULS. /92: 9 25: 10 57: 11 97: 11 	AVERAGE: YIELD: PEK ACRE: -13- BU.	DULLARS -14- DULS. 1,698,792: 1,593,425: 2,029,858: 2,243,998:	RATE: PER ACRE: PE -15-: OGLS.: 9: 10: 11: 11: 11: 13: 14: 14: 14: 13:	AVERAGE: DULLARS YIELD: ER ACRE: -16-: -17-	S : AVERAGE: AVER : RATE : YIE :PER ACRE:PER A : -18- : -19 : DOLS. : BU : : : : : :	AGE: CLD: CCRE: CCRE: CCRE: CCRES CCCRES C	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 88: 25.8: 08: 40.4: 99: 48.1: 40: 52.6: 36: 41.8: 65: 57.1: 82: 66.7: 73: 74.1: 61: 74.4: 73: 71.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

UNITED STATES FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE UF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME	NT :A	UTHORIZED :AUTHORIZED: HAYING : GRAZING :
BASE	: NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	BASE	AT 10%		:AT ZERO	%: AT 10 %:	: : :
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-		-6-	: -7-	: -8:	-9- : -10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :			: ACRES	: ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 309,922:	13492,035: 9105,117:	4,567,290:	1,804,633:				: 902,316: : 864,377:	21,902: 19,788: 18,782: 16,175:
3 15.1 - 20.0		9092,081:	2,450,282:	1,977,338				: 988,669:	21,011: 18,097:
4 20.1 - 25.0		8941,648:	2,212,593:	2,165,443:	210,544	1,082,721		: 1,082,721:	23,026: 17,558:
5 TOTAL 1 - 4	: 647,148:	40630,881:	11,893,851:	7,676,169:	767,617	3,838,084	:	: 3,838,084:	84,721: 71,619:
6 25.1 - 30.0			2,055,469:			1,148,751		: 1,148,751:	24,675: 17,124:
7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0		32025,615:	6,408,669:	9,398,586		4,699,293		: 4,699,293: : 14,954,101:	95,495: 60,094: 294,817: 160,341:
9 125.1 - 200.0		43392,808:	6,615,387:	16,590,043	1,659,004	8, 295, 021	l:	: 8,295,021:	141,462: 79,329:
10 200.1 - 500.0		52282,853:		20,247,157				: 10,123,578:	142,247: 89,057:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER			2,321,775:			1,299,798		: 2,744,177:	27,993: 18,943: 10,479: 6,489:
13 TOTAL 5 - 12	:1,526,948:	281794,366:	52,188,666:	94,205,611	9,420,360	47, 102, 805	5:	: 47,102,805:	821,890: 502,996:
	. TOTAL S	. T . C	INE NE . CI						
400000	· IUIAL 3	ET-ASIDE PAY			MENT AT ZER		TASIDE PMT		: PLANTED : PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			-: ACREAGE :PLANTED:
SIZE OF BASE	: COLLARS	: AVERAGE		DOLLARS :		:	OOLLARS :		-: ACREAGE :PLANTED: E: : IS CF:
	: : COLLARS	: AVERAGE: : RATE :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PI	AVERAGE: L YIELD : ER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: AVERAG RATE: YIELD PER ACRE:PER ACR	-: ACREAGE :PLANTED: GE: : IS OF: GE: : 8ASE:
	:	: AVERAGE: : RATE :	AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE: A	AVERAGE: L YIELD : ER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: AVERAG	-: ACREAGE :PLANTED: GE: : IS OF: GE: : 8ASE:
BASE	: COLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : 00LS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS -14-	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PI	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAG RATE: YIELD PER ACRE:PER ACR -18-: -19- DOLS.: BU.	-: ACREAGE :PLANTED: 6: : IS OF : 7: 8ASE : 7: -20- : -21- : 7: ACRES : PCT. :
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: : COLLARS : : -11- : DOLS. : 17,C15,1	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS.: 48: 19:	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS -14-	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE-18-: -19-: DULS.: BU.	-: ACREAGE :PLANTED: E: : IS OF: : 8ASE: : : -20- : -21-: : ACRES : PCT.: : 1,169,460: 64.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,504,8	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 48: 19: 70: 20:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : -00LS. : 17015, 149: 17504, 870:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: -19- DOLS.: BU. 19: 20:	-: ACREAGE :PLANTED: 6E: : IS OF: 1 : 8ASE: 1 : -20- : -21-: 2 : ACRES : PCT.: 3 : 1,169,460: 64.8: 3 : 1,121,270: 64.8:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: : COLLARS : : -11- : DOLS. : 17,C15,1	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 48: 19: 70: 20: 34: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: -19	-: ACREAGE :PLANTED: E: : IS OF: : 8ASE: : : -20- : -21-: : ACRES : PCT.: : 1,169,460: 64.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,015,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : OOLS : 19 : 70: 20 : 34: 21 : 09: 21 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARATE: PLR ACRE:	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : -00LS. : 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034: 23150, 310:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: DOLS.: BU. 19: 20: 21: 21:	-: ACREAGE :PLANTED: EE: : IS OF: BASE : EE: : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 1,169,460: 64.8: 1,121,270: 64.8: 1,289,540: 65.2: 1,512,848: 69.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,015,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : OOLS : 19 : 70: 20 : 34: 21 : 09: 21 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS -14-	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : -00LS. : 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: DOLS.: BU. 19: 20: 21: 21:	-: ACREAGE :PLANTED: SE: : IS OF: : 8ASE: :: -20- : -21-: : ACRES : PCT.: : 1,169,460: 64.8: : 1,121,270: 64.8: : 1,289,540: 65.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,015,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 : 70: 20 : 34: 21 : 61: 20 : 21: 20: 22 : 22: 22: 22: 22: 22: 22: 22: 2	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARTE: PER ACRE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034: 23150, 310: 78273, 361:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: DOLS.: BU. 19: 20: 21: 21: 21: 22:	-: ACREAGE :PLANTED: E: : IS OF: : 8ASE: : -20- : -21- : : ACRES : PCT.: : 1,169,460: 64.8: : 1,121,270: 64.8: : 1,289,540: 65.2: : 1,512,848: 69.9: : 5,093,118: 66.3: : 1,521,413: 66.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8 : 104,330,5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 : 70: 20 : 34: 21 : 09: 21 : 20: 22 : 20: 22 : 22 : 25: 22 : 22 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARATE: PLR ACRE:	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : -170 :	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: 19: 20: 21: 21: 21: 22: 22: 22: 22: 22: 22: 22	-: ACREAGE :PLANTED: EE: : IS OF: BASE : EE: : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 1,169,460: 64.8: 1,121,270: 64.8: 1,289,540: 65.2: 1,512,848: 69.9: : 5,093,118: 66.3: : 1,521,413: 66.2: : 6,534,933: 69.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8 : 104,330,5 : 344,889,3	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 : 70: 20 : 21 : 21 : 20: 21 : 20: 22 : 22: 25: 22 : 23 : 23 : 23 : 23 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARTE: PER ACRE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034: 23150, 310: 78273, 361: 24710, 820: 04330, 505: 4889, 370:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: 19: 20: 21: 21: 21: 22: 22: 23:	-: ACREAGE :PLANTED: EE: : IS OF: BASE : EE: : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 1,169,460: 64.8: 1,121,270: 64.8: 1,289,540: 65.2: 1,512,848: 69.9: : 5,093,118: 66.3: : 1,521,413: 66.2: : 6,534,933: 69.5: : 22,128,604: 74.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8 : 104,330,5 : 344,889,3 : 126,897,6 : 217,680,4	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : DOLS.: 48: 19: 70: 20: 34: 21: 09: 21: 61: 20: 20: 22: 05: 22: 69: 23: 12: 23: 97: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARTE: PER ACRE: P	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : -170 :	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: 19: 20: 21: 21: 21: 20: 22: 22: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23	-: ACREAGE :PLANTED: EE: : IS OF: BASE : EE: : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 1,169,460: 64.8: 1,121,270: 64.8: 1,289,540: 65.2: 1,512,848: 69.9: : 5,093,118: 66.3: : 1,521,413: 66.2: : 6,534,933: 69.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8 : 104,330,5 : 344,889,3 : 124,89,3 : 124,89,3 : 124,89,3 : 24,716,80,4 : 217,680,4	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : OOLS : 19 : 70 : 20 : 34 : 21 : 20 : 21 : 20 : 22 : 20 : 22 : 23 : 37 : 21 : 23 : 27 : 20 : 20 : 20 : 22 : 23 : 27 : 21 : 29 : 20 : 20 : 20 : 21 : 23 : 23 : 27 : 21 : 29 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARTE: PER ACRE: P	AVERAGE: LER ACRE: -16- :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034: 23150, 310:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: DOLS.: BU. 19: 20: 21: 21: 20: 21: 21: 21: 20: 21: 21: 20: 21: 21: 20: 22: 23: 23: 23: 21: 20:	-: ACREAGE :PLANTED: EE: : IS CF: BASE : EE: : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 1,169,460: 64.8: 1,121,270: 64.8: 1,289,540: 65.2: 1,512,848: 69.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8 : 104,330,5 : 344,889,3 : 124,89,3 : 124,89,3 : 124,89,3 : 24,716,80,4 : 217,680,4	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : OOLS : 19 : 70 : 20 : 34 : 21 : 20 : 21 : 20 : 22 : 20 : 22 : 23 : 37 : 21 : 23 : 27 : 20 : 20 : 20 : 22 : 23 : 27 : 21 : 29 : 20 : 20 : 20 : 21 : 23 : 23 : 27 : 21 : 29 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARTE: PER ACRE: P	AVERAGE: LER ACRE: -16- :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034: 23150, 310: 78273, 361: 24710, 820: 04330, 505: 4889, 370: 86897, 612: 17680, 498:	AVERAGE: AVERAGE RATE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: DOLS.: BU. 19: 20: 21: 21: 20: 21: 21: 21: 20: 21: 21: 20: 21: 21: 20: 22: 23: 23: 23: 21: 20:	-: ACREAGE :PLANTED: E: : IS OF: : 8ASE: : -20- : -21- : : ACRES : PCT.: : 1,169,460: 64.8: : 1,121,270: 64.8: : 1,289,540: 65.2: : 1,512,848: 69.9: : 5,093,118: 66.3: : 1,521,413: 66.2: : 6,534,933: 69.5: : 22,128,604: 74.0: : 12,773,762: 77.0: : 14,161,071: 69.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: COLLARS : COLLARS : -11- : DOLS. : 17,C15,1 : 17,C15,1 : 17,504,8 : 20,603,0 : 23,150,3 : 78,273,3 : 24,710,8 : 104,330,5 : 344,889,3 : 166,897,6 : 217,680,4 : 55,964,7 : 24,044,4	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : OOLS : 19 : 70 : 20 : 34 : 21 : 20 : 21 : 20 : 22 : 20 : 22 : 23 : 37 : 21 : 25 : 20 : 44 : 18 : -10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14-	AVERAGE: ARTE: PER ACRE: P	AVERAGE: L YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 17015, 149: 17504, 870: 20603, 034: 23150, 310:	AVERAGE: AVERAGE RATE : YIELD PER ACRE: PER AC	-: ACREAGE :PLANTED: EE: : IS CF: BASE : EE: : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 1,169,460: 64.8: 1,121,270: 64.8: 1,289,540: 65.2: 1,512,848: 69.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

UNITED STATES

CCRN

SIZE UF BASE	:		CONSERVING:	BASE	SET-ASIDE: ACREAGE: AT 10%:	ACREA	GE FUR PAYMENT	:	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHCRIZED: GRAZING:
	: -1- :	ON :	BASE ON:	ON :	-5- :	-6-	: -7-	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES 1 ZERO BASE		ACRES : 4035,919:	ACRES : 573,555:	ACRES	ACRES :	ACRES	: ACRES	ACRES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 410,193:	24510,022:	6,383,464:	2,293,296					33,438:	30,656:
3 10.1 - 15.0		12641,157:	3,135,483:						21,336:	19,004:
4 15.1 - 20.0		11729,602:		2,221,417					22,327:	17,407:
5 20.1 - 25.0	: 100,967:	10593,014:	2,290,852:	2,319,035	195,531:	1,159,	517: 181,863:	977,654:	21,666:	16,413:
6 TOTAL 1 - 5	: 800,425:	63509,714:	15,082,725:	8,847,196	744,701:	4,423,	598: 700,094:	3,723,504:	98,767:	83,480:
7 25.1 - 30.0	: 85,488:	10245,261:	2,044,466:	2,390,053	200,297:	1,195,	026: 193,539	1,001,487:	22,803:	15,141:
8 30.1 - 50.0		34154,630:		9,561,255					88,559:	50,673:
9 50.1 - 125.0		75838,727:					382: 3,458,891		253,235:	127,874:
10 125.1 - 200.0		30869,288:		13,180,577			288: 1,682,612:		112,990:	57,420:
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0		27355,579: 4824,395:		2,155,412			924: 1,320,739: 706: 185,522:		97,735: 15,361:	58,458: 9,533:
13 1000.1 - EUVER		1446,156:	164,234:						3,107:	2,279:
14 TOTAL 6 - 13	:1,615,849:2	48243,750:	39,864,675:	77,025,957	5,993,793:	38,512,	978: 8,543,730:	29,969,248:	692,556:	404,858:
6175 05	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY			MENT AT ZER		SETASIDE PMT.	11 10 %	: PLANTED -: ACREAGE	
SIZE OF BASE	: DOLLARS	: AVERAGE:		DULLARS	· AVEDAGE: A		DOLLARS : AV			:PLANTED: : IS OF :
DASE	: DULLARS		YIELD:		RATE :			RATE : YIELD		: BASE :
	: 1	PER ACRE			PER ACRE: PE			ACRE : PER ACE		: :
	: -11-		: -13- :	-14-	: -15- :	-16- :	-17- : -	18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DULS. :	BU. :	OULS.	: DULS.:	au. :	DULS. : [OOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	:		:	:	:	:	: 691	
16 0.1 - 10.0	: 20,014,28			1,705,292		58:			1,192,7	
17 10.1 - 15.0	: 19,619,26			1,550,189		69:			3:1,130,5 $3:1,301,7$	
18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: 22,631,79 : 24,693,95			2,163,071		75 : 79 :				40: 61.4:
20 TOTAL 15 - 19	: 86,959,29	1: 20:	67:	7,395,364	11:	70:	79563,928:	21: 66	5 : 5,747,6	92: 65.0:
21 25.1 - 30.0	: 25,965,29	8: 22 :	75 :	2,409,172	12:	82 :	23556, 126:	24 : 73	3 : 1,515,1	90: 63.4:
22 30.1 - 50.0	: 108, 438, 75		: 80 :	13,122,661		92:	95316,096:		7: 6,626,0	
23 50.1 - 125.0	: 340,762,10			52,098,376			288663,728:		: 21,417,9	
24 125.1 - 200.0				26,070,269			136043,448:		: 10,199,5	
25 200.1 - 500.0				20,671,627			128911, 788:		5: 9,279,1	
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER				2,846,324			24987,642: 7219,908:		7 : 1,644,7 4 : 486,8	
	ε,039,98			320,080						
28 TOTAL 20 - 27	: 909,696,53	1: 24	85:	125,433,869	15:	97:	784262,662:	26: 81	: 56,917,1	02: 73.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

UNITED STATES

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMENT		:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHOR1 ZED: : GRAZING :
	: NUMBER :	CRUPLAND :	CCNSERVING:	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:
	: -1- :	ON : -2- :	8ASE ON : -3- :	ON :	-5-	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	-10-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE	: 36,411:	6692,268:	1,052,894:	:	:		:	:	:	:
2 0.1 - 10.0		14680,826:	2,705,737:	521,285:	44,996					
3 10.1 - 15.0		5682,537:	953,594:	425,365:	37, 249					
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0		4790,108:	739,917:	477,041:	42,305: 44,896:					
6 TUTAL 1 - 5	: 220,439:	35936,594:	6,062,374:	1,922,857:	169,446:	961,428	114, 199	847,229	102,057	86,937:
7 25.1 - 30.0	: 19,244:	3872,833:	565,610:	538,436:	49,013:	269,218	24, 151	: 245,066	9,330	9,306:
8 30 - 1 - 50 - 0	: 55,272:	12257,774:	1,715,810:	2,194,176:	202,268:	1,097,088	85,749	: 1,011,339	27,002	25,013:
9 50 • 1 - 125 • 0		24643,550:	3,182,626:	6,193,197:		3,096,598				
10 125.1 - 200.0		11222,625:	1,349,034:	3,473,164:		1,736,582				
11 200.0 - 500.0		13588,187:	1,440,805:	4,985,193:		2,492,596				
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		4147,696:	452,996:	1,646,247:	160, 251:					
		1871,528:	179,639:	817,834:	80,517:	408,917	7: 6,111	: 402,806	1,102	
14 TOTAL 6 - 13	: 415,475:	107540,787:	14,948,894:	21,771,104:	2,046,814:	10,885,552	2: 651,258	: 10,234,294	210,546	: 199,205:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	RO % :SET	ASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	PERCENT:
SIZE OF	:					:			: ACREAGE	
BASE	: OOLLARS		A VERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A			VERAGE : AVER		: 1S OF :
	•		YIELD:	:	RATE :			RATE : YIE		: BASE :
	: -11-		PER ACRE:		PER ACRE: PE			R ACRE:PER A		31-
		: -12- :	-13-:	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DULS. :	ви. :	DULS. :	DOLS. : BL	. : ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	:	:	:	:	:	:	: 1,006,	564: :
16 0.1 - 10.0	3,953,5			261,256:	7:	52 :	3692, 323:	16:		160: 94.2:
17 10.1 - 15.0	2,225,5			194,979:	7:	52:	3030,558:	16:	54: 328.	
18 15.1 - 20.0	3,622,6			197,191:	7:	52:	3425,473:	16:	53 : 342,	
19 20.1 - 25.0	3,769,6	73: 15:	53:	184,921:	7:	52:	3584,752:	16:	53 .: 425,4	405: 85.2:
20 TOTAL 15 - 19	: 14,571,4	51: 15:	53 :	838,346:	7:	52: 1	3733,105:	16:	54: 2,594,	172: 134.9:
21 25.1 - 30.0	4,063,9	34: 15 :	52 :	178,936:	7 :	52 :	3884,998:	16:	52 : 365.	686: 67.9:
22 30.1 - 50.0	: 16,682,7			633,896:	7:		16048,883:	16:	52 : 1,489,	
23 50.1 - 125.0	49,796,1	05: 16:	55 :	1,407,379:	7:		8388,726:	17:	55 : 4,493,	
24 125.1 - 200.0			59:	677,017:	7:	52 : 2	29455,062:	18:	59 : 2,755,	926: 79.3:
25 200.1 - 500.0				820,227:	7:		5241,062:	19:	63 : 2,886,	
26 500.1 - 1000.0				156,301:	7:		14873,529:	19:	61: 898.	
27 1000.1 & OVER	7,067,7	98: 17:	57:	41,061:	7:	47:	7026,737:	17 .:	58 : 448,	221: 54.8:
28 TOTAL 20 - 27	: 183,405,2	63: 17:	57:	4,753,160:	7:	52:17	18652,103:	17:	58: 15,931,	058: 73.2:

UNITED STATES

BARLEY

512E OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	ACREAGE	FUR PAYME	NT	: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZEC: : GRAZING :
BAS E	: NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 104	TOTAL	:AT ZERO	% : AT 10 %	:	: : :
	: -1- :		BASE ON:	UN :	- 5-	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES 1 ZERO BASE		ACRES :	ACRES : 30,798,657:	ACRES	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 121,996:	•	4,008,281:	608,053		304,02	6: 34,9	269,11	.1: 62,13	7: 34,265:
3 10.1 - 15.0	: 32,067:	7234,149:	1,455,933:	414,591:	36,500	207,29	5: 24,7	793: 182,50	26,54	6: 12,381:
4 15.1 - 20.0	: 23,518:	6046,280:	1,205,193:	421,925:	36,942	210,96	2: 26,2			1: 10,799:
5 20.1 - 25.0	: 17,570:	4953,771:	992,186:	403,255:	35,350	201,62	7: 24,8	377: 176,75	16,50	5: 9,617:
6 TOTAL 1 - 5	:1,739,713:	253475,868:	38,460,250:	1,847,824:	162,615	923,91	2: 110,8	813,07	75: 645,93	4: 432,142:
7 25.1 - 30.0	: 15,072:	4465,534:	911,580:	421,426:	37,159	: 210,71	3: 24,9	918: 185,79	16,32	7: 7,244:
8 30.1 - 50.C	: 38,910:	13759,448:	2,843,137:	1,537,734:	135,733	768,86	7: 90,4	200: 678,66	7: 42,17	4: 19,624:
9 50.1 - 125.0		25945,374:	5,765,884:	3,884,190:	352,274	: 1,942,09	5: 180,7	724: 1,761,37	71: 66,21	6: 27,311:
10 125.1 - 200.0		12354,927:	2,922,620:	2,273,129:	209,687	: 1,136,56	4: 88,	127: 1,048,43	3 7: 20,55	1: 7,784:
11 200.0 - 500.0	•	15436,581:	3,893,962:	3,294,003:		: 1,647,00	•			
12 500.1 - 1000.0		4723,960:	1,267,281:	1,117,402:						•
13 1000.1 - EOVER	452:	2857,732:	676,971:	882,568:	75,867	: 441,28	4: 61,4	457: 379,82	26: 4,12	4: 941:
14 TOTAL 6 - 13	:1,870,963:	333019,424:	56,741,685:	15,258,276:	1,379,752	7, 629,13	8: 729,8	374: 6,899,26	825,98	4: 505,250:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	rMENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	KO % ∶SE	TASIDE PM	T. AT 10 %	: PLANT	
SIZE OF	:		:			:-			: ACREA	
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:	DOLLARS :				AVERAGE: AVE		: 15 CF :
	•		YIELD :	•	RATE :			RATE : YI		: 8ASE :
			PER ACRE:		PER ACRE:P			PER ACRE : PER		: ::
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-10- :	-17- :	-18- : -1	. 9- : -20	- : -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	: DOLS.	: DOLS.	BU• :	DOLS.	DCLS.:	BU. :	υULS.		: ACRE : 610	S : PCT. :
16 0.1 - 10.0	: 3,045,06	8: 10	41 :	178,287:	5:	42:	2866,781	11:	40: 274	,247: 45.1:
17 10.1 - 15.0	: 2,016,17	77: 10	40 :	123,063:	5:	41 :	1893,115	10:	39: 173	,805: 41.9:
18 15.1 - 20.0	: 2,005,00		39:	128,405:	5 :	40 :	1876,603	10:	39: 177	,212: 42.0:
19 20.1 - 25.0	: 1,910,04	8: 9	39:	117,740:	5 :	39 :	1792,303	10:	39: 161	,647: 40.1:
20 TOTAL 15 - 19	: 8,976,30	10	40:	547,499:	5:	41:	8428,802	10:	39: 1,397	,722: 75.6:
21 25.1 - 30.0	: 1,985,38	36: 9	: 38:	116,251:	5:	38 :	1869,135	10:	38: 173	,538: 41.2:
22 30.1 - 50.0	: 7,232,48		38:	418,093:		38 :	6814,389	10:	38 : 654	,951: 42.6:
23 50.1 - 125.0	: 19,130,7	78: 10	39:	901,290:	5:	41 :	18229,488	10:	39: 1,966	,840: 50.6:
24 125.1 - 200.0				453,946:		42 :	11220,537			,358: 55.4:
25 200.1 - 500.0			· -	706,728:		45 :	16627,444		42: 1,922	
26 500.1 - 1000.0				241,634:		45 :	5856,596			,253: 61.1:
27 1000.1 & OVER	: 5,308,14	12	51:	477,960:	8:	64:	4830,181	13:	48: 561	,147: 63.6:
28 TOTAL 20 - 27	: 77,739,97	70: 10	: 41 :	3,863,400:	5:	44:	73876,571	11:	41 : 8,619	,893: 56.5:

UNITED STATES

WHEAT

	 :			PART	 ICIPA	TING FA	 RMS				-	- ASIDE A	 CREAGE			 A(CREAG	E FOR PA	YMENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	: N	UMB ER	 : c	RUPLA	ND :	 CGNSEK	VING:	ALLUTMEN	·	TOTAL		MINIMUM	:ADD	ITIONA	L: T	OTAL	:	MINIMUM	:ADD	IT10NAL:
	:	-1-	:	0N -2-	:	BASE	ON :	GN	:	-5-	:	-6-	:	-7-	:	-8-	:	-9-	:	-10- :
ACRES	:	NO.		ACRE		ACRE			:	ACRES	:	ACR ES				CRES	:	ACRES		CRES :
1 0.1 - 10.0	:					12,754				501,0		211,4		289,59		795,3		2,505,74		289,597:
2 10.1 - 15.0				16652	•	•				213,8		91,4		122, 37		066,74		944,36		122,379:
3 15.1 - 25.0	•			22219	-	•	•			471,4		212,1		259, 30		983,7		1,724,41		259,300:
4 25.1 - 50.0	•	-		32 93 7	-					1,238,0		581,9		656, 10		951,2		3,295,10		656,105: 979,448:
5 50.1 - 100.0	•			34727			-			1,903,10		923,6		979,44		964,7		3,985,28		896,712:
6 100.1 - 200.0	:			26297			-			1,760,9		864,2		896,71		072,5		3,175,83		338,877:
7 200.1 - 300.0		4,53		9003			•		_	658,4		319,5		338,87	- •	422,3		1,083,47.		218,414:
8 300.1 - 500.0		1,87			,453:					417,9		199,5		218,41		913,5		309,08		90,132:
9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0			81: 38:		,116:		,762:			175,5		85,4		90, 13		399,2		47,42		16,525:
11 2000.1 - 2000.0					,981:		,296:	•		31,00		15,0	180:	16,52		17,6		17,01		10,020.
11 2000.1 & UVER			J.	115	, 190 .		,157:	17,0	714:		:		_ : _		:	17,0	14.	17,01	† •	:
12 TOTAL 1 - 11	: 1	.053.36	50:2	37256	.586:	41.641	.223:	17,782,8	356:	7-372-0	32:	3.504.5	43: 3.	867.48	9: 21.	650.34	45: 1	7.782.85	5:3.	867.489:
	:	TOTAL	SE	T-ASI	DF PA	YME NT	: 5	FT-ASIDE	PAY	MENT ON I	MINI	IMHM :S	FT-AS1	DE PMI	- ON A	117100	DNAL	: PLANT	ED :	PERCENT:
SIZE OF	: -	TOTAL	. SE	T-AS1		YMENT		ET-ASIDE										: PLANT		PERCENT: PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	: -		-				-:-			:		:-						. ACREA	GE :	PLANTED:
SIZE OF ALL OTMENT	: -	TOTAL CCLLAR	-		 ERAGE	 : AVERA	-:- GE:			AV ERAGE	 : AV	:- /ERAGE:		RS :	AVERAG	 E: AV	 ERAGE	: ACREA	3E :	PLANTED: IS GF :
	: -		-	 : AV : R	 ERAGE ATE		-:- GE: D:		· :	:	 : AV : Y	:- /ERAGE: /IELD:		RS :		 E: AVI	 ERAGE 1ELD	ACREA	GE :	PLANTED:
	: -		-	 : AV : R :PER	 ERAGE ATE ACRE	 : AVERA : YIEL	-:- GE: D: RE:		· : :	AVERAGE RATE PER ACKE	 : AV : Y	:- /ERAGE: /IELD : R ACRE:		RS :	AVERAG RATE	 E: AVI : Y E:PER	 ERAGE 1ELD ACRE	ACREA	GE :	PLANTED: IS OF : ALLOT-:
	: -	CCLLAR	-	 : AV : R :PER	 ERAGE ATE ACRE	 : AVERA : YIEL :PER AC	-:- GE: D: RE:	DOLLARS	· : :	AVERAGE RATE	 : AV : Y	:- /ERAGE: /IELD : R ACRE:	DULLA	RS :	AVERAG RATE ER ACR	 E: AVI : Y E:PER	 ERAGE 1ELD ACRE	ACREA	GE :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
		CCLLAR	 RS	 : AV : R :PER : -	 ERAGE ATE ACRE	: AVERA : YIEL :PER AC : -13-	-:- GE: D: RE:	DOLLARS	· : :	AVERAGE RATE PER ACKE	 : AV : YER : -	:- /ERAGE: /IELD : R ACRE:	-17-	RS :	AVERAG RATE ER ACR	E: AVI	 ERAGE 1ELD ACRE	ACREA	GE :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
ALL OTMENT		CCLLAR		: AV : R :PER : : D	ERAGE ATE ACRE 12-	: AVERA : YIEL :PER AC : -13-	-:- GE: D: RE:	DOLLARS	:	AVERAGE RATE PER ACKE -15-	 : AV : YER : -	:- /ERAGE: /IELD : R ACRE: -16- :	-17- DULLS	RS :	AVERAG RATE ER ACR -18- 	E: AVI	ERAGE LELD ACRE	ACREAL -20 -ACRE	GE :	PLANTED: IS GF: ALLGT-: MENT: -21-:
ALL OTMENT		CCLLAR		AV : R :PER :	ERAGE ATE ACRE 12- 	: AVERA : YIEL :PER AC : -13- : BU. : 3	-:- GE: D: RE:	DOLLARS -14- DOLS.	:	AVERAGE RATE PER ACKE -15-	 : AV : YER : -	:- /ERAGE: /IELD: ACRE: -16-:	-17- DULLA	RS :	AVERAG RATE ER ACR -18- DULS. 32	E: AVI : Y. E:PER :	ERAGE LELD ACRE 19- BU. 36	ACREAL -20 -ACRE	S	PLANTED: IS GF: ALLGT-: MENT: -21-: PCT.: 230.7:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0		-11- DOLS.	 3,23	AV : R :PER : D	ERAGE ATE ACRE 12 OLS- 26	: AVERA : YIEL :PER AC : -13- : BU. : 3	-:- GE: D: RE: 	-14- DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DULS.	 : AV : YEA : - 	/ ERAGE: / IELD : / ACRE: -16- : 	-17- DULS 9356 3553	RS :	AVERAG RATE ER ACR -18- DULS. 32	E: AVI	ERAGE LELD ACRE 19- BU. 36	: ACREA : -20 : ACRE : 5,781 : 2,457	SE :	PLANTED: IS GF: ALLGT-: MENT: -21-: PCT.: 230.7:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0		-11- DOLS. 71,348	 3,23 5,93	: AV : R : PER : : D : 5: 5: 2:	ERAGE ATE ACRE 12- OLS. 26 24	: AVERA : YIEL :PER AC : -13- : BU. : 3 : 3	-:- GE: D: RE: 	-14- -00LS. 61,991,6 22,342,1	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DULS. 25 24	AV	:- /ERAGE: /IELD: R ACRE: -16-:	-17- DULS 5356 3553 7009	RS : P : P :	AVERAG RATE ER ACR -18- DULS. 32	E: AVI	ERAGE 1ELD ACRE 19- BU. 36	ACREA -20 ACRE 5,781 2,457 4,802	S : ,382: ,217:	PLANTED: IS GF: ALLGT-: MENT: -21-: PCT:: 230.7: 260.2:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6	:	-11- DOLS. 71,348 25,895	3,23 5,93 1,00	AV : R : PER : - D : D : 5: 5: 2: 05:	 ERAGE ATE ACRE 12- OLS. 26 24 23	: AVERA : YIEL :PER AC : -13 : BU. : 3 : 3 : 3 : 3	-:- GE: D: RE: 6: 4: 2:	-14- -00LS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DULS. 25 24 22	AV	:- /ERAGE: /IELD: R ACRE: -16-:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108	RS : : P : : : : : : : : : : : : : : : :	 AVERAG RATE ER ACR - 18- DUL S. 32 29 27 26	E: AVI	ERAGE 1ELD ACRE 19- BU. 36 32 30 29	ACREA -20 ACRE 5,781 2,457 4,802	S :	PLANTED: IS GF: ALLGT-: MENT: -21-: PCT:: 230-7: 260-2: 278-5: 289-9:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	:	-11- DOLS. 71,348 25,895 44,689	3,23 5,93 1,00 4,09	: AV : R : PER : : D : 5: 5: 2: 05: 7:	ERAGE ATE ACRE 12 OLS. 26 24 23 21	: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU.: 3 : 3 : 3 : 3 : 2	-:- GE: D: RE: 6: 4: 2:	DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DULS - 25 24 22 20	AV	:- /ERAGE: /IELD: R ACRE: -16-:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626	RS: :P: :,617: :,802: :,189: :,303:	AVERAG RATE ER ACR -18- DULS. 32 29 27 26 26	E: AVI	ERAGE 1ELD ACRE 19- BU. 36 32 30 29	: ACREA : : -20 : ACRE : 5,781 : 2,457 : 4,802 : 9,551 : 11,607	3E : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS GF: ALLGT-: MENT: -21-: PCT:: 230-7: 260-2: 278-5: 289-9:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	:	-11- DOLS. 71.348 25,895 44,689 84,681	3,23 5,93 1,00 4,09	AV: R: PER:	ERAGE ATE ACRE 12 OULS. 26 24 23 21	: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU.: 3 : 3 : 3 : 2 : 2	-:- GE: D : RE: : 6 : 4 : 2 : 0 : 9 :	DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7 79,907,5	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DULS. 25 24 22 20 20	Av : Y : P E R : : : : : : : : : : : : : : : :	:- /ERAGE: /IELD: R ACRE: -16-: -00-: 36: 34: 32: 30: 29:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626 23488	RS: :P: :,617: :,802: :,189: :,303: :,545:	AVERAG RATE ER ACR -18- DULS. 32 29 27 26 26		ERAGE 1ELD ACRE 19- 8U. 36 32 30 29	: ACREA : : -20 : : ACRE : 5,781 : 2,457 : 4,802 : 9,551 : 11,607 : 9,168	S : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT:: 230-7: 260-2: 278-5: 289-9: 291-2:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 206.0	:	-11- DOLS. 71.348 25,895 44.689 84,681 105,534 87,271	3,23 5,93 1,00 4,09 1,55	R PER : : D 5: 5: 5: 5: 7: 2: 07:	ERAGE ATE ACRE 12 OLS. 26 24 23 21 21	: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU.: 3 : 3 : 3 : 3 : 2 : 2 : 2	-:- GE: D : RE: 66 : 44 : 22 : 99 :	DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7 79,907,5 63,782,7	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACKE -15- DULS. 25 24 22 20 20 20	Av : Av : PER : : : : : : : : : : : : : : : : :	:-/ERAGE: /IELD: R ACRE:-16-:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626 23488 8780	RS: ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	AVERAGE RATE PER ACR -18 DULS. 32 29 27 26 26 26		ERAGE 1 ELD ACRE 1 9- 	: ACREA : : -20 : : ACRE : 5,781 : 2,457 : 4,802 : 9,551 : 11,607 : 9,168	3E : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT:: 230.7: 260.2: 278.5: 289.9: 291.2: 288.7: 290.7:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0		-11- DOLS. 71,348 25,895 44,689 84,681 105,534 87,271 30,278	3,23 5,93 6,31 1,00 4,09 1,55 3,00	R PER : : D 5: 5: 5: 5: 7: 2: 0:	ERAGE ATE ACRE 12 OLS. 26 24 23 21 21 21	: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU.: 3 : 3 : 3 : 3 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2	-:- GE: D : RE: 66 : 44 : 22 : 99 : 99 :	DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7 79,907,5 63,782,7 21,497,8	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACKE -15- DULS - 25 24 22 20 20 20 20	Av : Av : PER : : : : : : : : : : : : : : : : :	:- /ERAGE: /IELD: R ACRE: -16-: 36: 34: 32: 30: 29: 29: 29:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626 23488 8780 5563	RS: ;p; ;617: ;802: ;189: ;303: ;545: ;851: ;194:	AVERAGE RATE PER ACR -18 DULS. 32 29 27 26 26 26	E: AVI	ERAGE 1 ELD ACRE 1 9- 	ACREA 20 ACRE 5,781 2,457 4,802 9,551 11,607 9,168 3,149 2,081	3E : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT:: 230.7: 260.2: 278.5: 289.9: 291.2: 288.7: 290.7:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0		-11- DOLS. 71.348 25.895 44.689 84.681 105.534 87.271 30.278		R PER : : D 5: 5: 5: 7: 2: 17: 0: 9:		: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU.: 3 : 3 : 3 : 3 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2	-:- GE: D: RE: 	DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7 79,907,5 63,782,7 21,497,8 13,616,0	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACKE -15- DULS - 25 24 22 20 20 20 20 20		:-/ERAGE: /IELD: R ACRE:-16-:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626 23488 8780 5563 2203	RS: ;; ;,617: ;,802: ;,189: ;,303: ;,545: ;,851: ;,194: ;,627:	AVERAGE RATE PER ACR -18 DULS. 32 29 27 26 26 26 26	E: AVI	ERAGE 1 ELD ACRE 1 9- 	ACREA -20 ACRE 5,781 2,457 4,802 9,551 11,607 9,168 3,149 2,081	S : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT:: 230.7: 260.2: 278.5: 289.9: 291.2: 288.7: 290.7: 299.5:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 206.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0		-11- DOL S. 71.348 25.895 44.689 84.681 105.534 87.271 30.278 15.180 7.971 1.135		AV: R: PER:		: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU.: 3 : 3 : 3 : 3 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2	-:- GE: D: RE: 	DOLLARS -14- DOLS 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7 79,907,5 63,782,7 21,497,8 13,616,6	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACKE -15- DULS - 25 24 22 20 20 20 20 20		:- /ERAGE: /IELD: R ACRE:-16-: 36: 34: 32: 30: 29: 29: 29: 28: 27:	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626 23488 8780 5563 2203	RS: ;;,617: ;,802: ;,189: ;,303: ;,545: ;,851: ;,194: ;,627: ;,484:	AVERAGE RATE PER ACR -18 DULS. 32 29 27 26 26 26 26 26 25	E: AVI	ERAGE 1ELD ACRE 19- 8U. 36 32 30 29 29 29 29 28 27	: ACREA : : -20 : : ACRE : 5,781 : 2,457 : 4,802 : 9,551 : 11,607 : 9,168 : 3,149 : 2,081 : 2,081 : 935 : 134	SE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: 230.7: 260.2: 278.5: 289.9: 291.2: 288.7: 290.7: 290.7: 290.8:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.6 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0		DOLS. 71,348 25,895 44,689 84,681 105,534 87,271 30,278 15,180 7,971 1,139	3, 23 5, 93 5, 93 1, 00 4, 09 1, 55 3, 00 0, 31 1, 98	: AV: R: PER:		: AVERA C: YIEL: PER AC: -13 : BU. : 3 : 3 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2	-:- GE: D: RE: 	-14- DOLLARS -14- DOLS. 61,991,6 22,342,1 37,680,1 67,572,7 79,907,5 63,782,7 21,497,8 13,616,6 5,768,5	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DULS. 25 24 22 20 20 20 20 20 19		ZERAGE: (IELD : R ACRE: -16- : 36 : 34 : 32 : 30 : 29 : 29 : 29 : 28 : 27 : 25 : 22 :	-17- DULS 9356 3553 7009 17108 25626 23488 8780 5563 2203	RS: ; 617: ; 602: ; 189: ; 303: ; 545: ; 851: ; 194: ; 627: ; 484: ; 266:	AVERAGE RATE PER ACR -18 DULS. 32 29 27 26 26 26 26 26 25	E: AVI	ERAGE 1ELD ACRE 19- - - - - - - - 36 32 30 29 29 29 29 29 29 28 27 22	: ACREA : : -20 : : ACRE : 5,781 : 2,457 : 4,802 : 9,551 : 11,607 : 9,168 : 3,149 : 2,081 : 2,081 : 935 : 134	S : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: 230-7: 260-2: 278-5: 289-9: 291-2: 288-7: 290-7: 290-7: 290-7: 290-8: 283-0: 258-4:

UNITED STATES WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	 S	ET-ASIDE AC	REAGE :	ACRE	AGE FOR PA	YMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	TUTAL	: MINIMUM	: ADDITIONAL :	TOTAL :	MUM IN 1M	:ADDITIONAL:
	: -1-	: 3N : -2-	#ASE ON :	ON :	-5-	: -6-	: -7-	: - 8-	-9-	: -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0		: ACRES	ACRES :		ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :		: ACRES :
2 10.1 - 15.0		: 18086,324;	10,787,080:			•	•	2,259,583: 838,041:	838,04	
3 15.1 - 25.0		: 18948,104				:	:	1,477,585:		
4 25.1 - 50.0	•	: 25677,386:				:	:	2,618,278:		
5 50.1 - 100.0		: 24429,078:				:	:	: 2,910,064:		
6 100.1 - 200.0	: 16,209	: 17089,293:	3,822,446:	2,170,067:		•	:	: 2,170,067:	2,170,06	7: :
7 200.1 - 300.0	: 2,975	•				:	:	: 710,996:		
8 300.1 - 500.0	: 1,248					:	:	: 460,763:		
9 500.1 - 1000.0			•			•	:	209,005:		
10 1000.1 - 2000.0		• •				:	•	29,137:		
		: 115,196:	32,157:	17,014:		· 		: 17,014:	17,01.	
12 TOTAL 1 - 11			30,172,711:	13,700,533:		:	:	: 13,700,533:	13,700,53	3: :
~ - ~	· TOTAL	SET-ASIDE PA			MEAT ON M	ENITMIN . S	ET-ASICE PMT.	ON ADDITIONA	L : PLANT	ED :PERCENT:
SIZE OF	:	3. 1-A310. PA	:-		MENI UN M					
ALL OTMENT	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:		AVERAGE:	AV ERAGE:		VERAGE: AVERA		: IS OF :
	:		: YIELO :		RATE :			RATE : YIEL		: ALLOT-:
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	•	PER ACRE:	PER ACRE:	:PE	R ACRE:PER AC	RE:	: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- : -	-18- : -19-	: -20	- : -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS .:	 ви . :	DOLS. : U	00LS. : BU.	: ACRE:	S : PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 55,829,			55,829,180:			:	:		,355: 240.8:
14 10.1 - 15.0	: 15,952,		• -	19,952,804:					•	,625: 268.2:
15 15.1 - 25.0	: 32,538,			32,538,471:			:	:	_ •	,090: 289.1:
16 25.1 - 50.0	: 53,942,	202: 21	: 30:	53,942,202:			:	:	: 8,012	,817: 306.0 :
17 50.1 - 100.0	: 58,218,		: 29:	58,218,378:			:	:	• –	•704: 314.2 :
18 100.1 - 200.0	: 43,387,			43,387,221:			:	:	•	,348: 316.5:
19 200.1 - 300.0	: 14,012,			14,012,494:			:	:	•	.820: 325.1:
20 300.1 - 500.0	: 9,027,			9,027,681:			•	•		,490: 335.6:
21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0				3,846,497:			:			,247: 335.0:
23 2000.1 & OVER				517,200: 259,331:			•	•		,514: 324.4 : ,970: 258.4 :
				2371331.						
24 TOTAL 13 - 23	: 291,531,	455: 21	: 31:	291,531,456:	21:	31 :	:	:	: 40,682	,979: 296.9:

UNITED STATES WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ACDITIONAL SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	TING FARMS		SE	T-ASIDE A	CREAGE	: ACRE	AGE FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLUTMENT	NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:			: MINIMUM	: ADDITIONAL	: TOTAL	MINIMUM : ADDITIONAL:
		-2- :	-3- :		- 5-	-6-	: -7-	-8-	-9- : -10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :				: ACRES		
1 0.1 - 10.0	: 76,566:		1,967,861:						
2 10.1 - 15.0	8,539:		407,925:	-					
3 1701 2700	: 12,587:	3271,540:	687,281:					•	•
4 25.1 - 50.0	: 18,801:	7260,596:	1,601,844:		1,238,052				
5 50.1 - 100.0	•	10298,054: 9208,620:	2,463,706: 2,449,450:		1,760,998				
	: 7,433: : 1,559:	3336,451:	949,066:				•		* *
7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0	: 630:		625,216:					•	The state of the s
9 500.1 - 1000.0		897,750:							
10 1000.1 - 2000.0		•		-					•
11 2000.1 & OVER		•		•			:		
	·								
12 TOTAL 1 - 11	: 141,596:	46690,444:	11,468,512:	4,082,323:	7,372,032	: 3,504,5	43: 3,867,489	7,949,812	4,082,323: 3,867,489:
	: TOTAL SI	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT ON MI	NIMUM :S	ET-ASIDE PMT.	ON ADDITIONA	
SIZE OF	:		:-			:-			-: ACREAGE :PLANTED:
ALLOTMENT	: COLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE:			VERAGE: AVERA	
			: YIELD : :PER ACRE:		PER ACRE:P			RATE : YIEL R ACRE:PER AC	
	: -11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19-	
		12-		-14	-15		-	-1019-	
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U• :	DOLS. :	DOLS.:	BU . :	DOLS. :	0015- : 811-	: ACRES : PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 15,519,0			6,162,439:		36 :	9356,617:		66: 339,026: 137.7:
14 10.1 - 15.0	: 5,943,1			2,389,329:		33 :	3553,802:		2: 209,593: 197.1:
15 15.1 - 25.0	: 12,150,8			5,141,653:		30 :	7009,189:		0: 529,983: 214.7:
16 25.1 - 50.0	: 30,738,8	04: 23	: 29:	13,630,502:	20 :	29 :	17108,303:	26: 2	9: 1,538,531: 227.3:
17 50.1 - 100.0	: 47,315,7	19: 23	: 29:	21,689,175:	20 :	29 :	25626,545:	26: 2	9: 2,464,829: 229.2:
18 100.1 - 200.0	: 43,884,3	31: 23	: 29 :	20,395,481:	20 :	29 :	23488,851:	26: 2	9 : 2,299,758: 228.6 :
19 200.1 - 300.0	: 16,265,5	14: 23	: 29:	7,485,320:	20 :	29 :	8780, 194:	26: 2	9: 837,961: 225.0:
20 300.1 - 500.0	: 10,152,6			4,589,003:		28 :	5563,627:		8: 535,478: 228.5:
21 500.1 - 1000.0				1,922,009:		28 :	2203,484:		7: 235,563: 235.4:
22 1000.1 - 2000.0				289,505	16:	23 :	333, 266:	20: 2	2: 39,670: 217.0:
23 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	: 186,718,2	89: 23	: 30 :	83,694,412	20:	30 :	103023,878:	27: 3	0: 9,030,390: 221.2:

UNITED STATES

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF :- ALLOTMENT :	NUMBER :	PARTICIPAT CRCPLAND: ON: -2-:	ING FARMS CONSERVING: BASE UN :	: ALLOTMENT: ON : -4- :	PAYMENT: COMPUTED: :	AVG : AVG : RATE:YIELD: PER : PER : ACRE:ACRE*E :
ACRES: 1 0.1 - 4.9: 2 5.0 - 10.0: 3 10.1 - 14.9: 4 15.0 - 29.9: 5 30.0 - 49.9: 6 50.0 - 99.9: 7 100.0 - 199.9: 8 200.0 - 349.9: 9 350.0 - 499.9: 10 500.0 - 999.9: 11 1000.0 & GVER:	NO: 36,695: 45,185: 24,274: 43,963: 30,097: 26,770: 12,970: 4,320: 1,214: 667: 126:	ACRES: 1,422,153: 2,759,887: 2,318,703: 6,263,541: 6,639,489: 9,680,948: 8,019,110: 4,701,177: 2,160,354: 1,593,157: 705,871:	ACRES: 106,075: 179,961: 130,080: 333,369: 291,094: 464,430: 451,520: 290,875: 158,327: 104,398: 70,238:	1,869,994:	ACRES: DOLS: 113,408: 7767,630: 327,937: 23958,821: 298,594: 21268,031: 942,116: 65195,651: 1,160,456: 81132,067: 1,869,156:138877,603: 1,776,071:146794,249: 1,114,858:108383,092: 497,988: 50036,963: 428,694: 44044,159: 192,471: 19866,895:	DOLS: LBS: 68: 456: 73: 487: 71: 474: 69: 461: 70: 466: 74: 495: 83: 551: 97: 648: 100: 669: 103: 684: 103: 688:
12 TOTAL 1 - 11 :	226,281:	46,264,390:	2,580,367:	8,727,062:	8,721,750:707325,161:	81: 540:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	36,695:	1,422,153:	106,075:	113,578:	113,408:	7767,630:	68:	456:
14 5.0 - 10.0	:	45,185:	2,759,887:	179,961:	328,246:	327,937:	23958,821:	73:	487:
15 10-1 - 14-9	:	8,913:	919,872:	51,997:	107,075:	106,892:	4773,066:	45:	297:
16 15.0 - 29.9	:	5,604:	844,626:	42,908:	108,274:	108,029:	3236,824:	30:	199:
17 30.0 & GVER	:	225:	55,749:	2,650:	7,723:	7,710:	141,189:	18:	122:
18 TUTAL 13 - 17	:	96,622:	6,002,287:	383,591:	664,896:	663,976:	39877,530:	60:	400:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

ALABAMA

TOTAL FEED GRAIN

 S I Z		:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE FO	R PAYMENT	::	AUTHORIZED :A	UTHORIZED: GPAZING:
				CONSERVING:		AT 10% :			AT 10 % :	:	:
		: : -1- :	DN :	8ASE ON :	ON :	-5- :	-6- :	- 7- :	- 8-	-9- :	-10- :
		1						' '-	. 		
			ACRES :				ACRES :				
		: 19,217:		- • • -	114,233:			13,758:	43 • 358:	110:	847:
	0.1 - 15.0	: 8,077:			103,975:	8, 289:		10,541:	41,446:	130:	911:
	5.1 - 20.0 0.1 - 25.0	: 5,717: : 3,892:			102,589:	8,206: 7,210:		10,264:	41,030: 36,051:	132: 102:	947: 855:
		. 5,072.	27011741	21,010.							
5 TD	OTAL 1 - 4	: 36,903:	1,429,065:	206,330:	409,808:	32,377:	204,904:	43,017:	161,886:	474:	3,552:
6 25	5.1 - 30.0	: 2,932:	229,823:	30,548:	81,926:	6,700:	40,963:	7,460:	33,502:	118:	715:
7 30	0.1 - 50.0	: 5,967:	594,509:	65,962:	231,197:	18,966:	115,598:	20,766:	94,832:	309:	2,379:
	0.1 - 125.0		923,429:	112,867:	350,830:	29,342:		28,703:	146,711:	478:	4,355:
	25.1 - 200.0				115,222:	9,84D:		8,410:	49,200:	139:	1,310:
	00.1 - 500.0				131,160:	11,351:		8,827:	56,753:	128:	1,751:
	00.1 - 1000.0 000.1 & DVER				34,323: 11,362:	2,967: 1,022:		2,325: 570:	14,834: 5,11C:	•	35); 132;
		• • • • • •)	0.011.	11,302.	1,022.	2,001:		9,110,		122.
13 TD	OTAL 5 - 12	: 51,786:	3,989,335:	516,198:	1,355,825:	112,566:	682,912:	120,081:	562,831:	1,545:	14,535:
		: TOTAL S	ET-ASIDE PA			MENT AT ZER	RO % : SETAS			: PLANTED	: PERCENT:
S	SIZE DF			:			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
	8ASE	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		RATE :	VERAGE: DOL		RAGE: AVEKA ATE : YIFL!		: IS OF : : BASE :
		•		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			ACRE:PER ACI		· DASE ·
		: -11-		: -13- :		-15- :			18- : -19-		: -21-
	ACRES	: DOLS.	: 00LS.	_	ODLS. :			LS. : D]			: PCT. :
	.1 - 10.0	655,5			85,470:			70,055:	13:	39,15	
	0.1 - 15.0 5.1 - 20.0	: 640,7 : 644,3			68,110: 57,329:			72,631: 77,008:	14 : 14 :	·	08: 33.7: 1: 34.7:
	0.1 - 25.0	558,9			55,473:			03, 465:	14 :		34: 35.2:
						'-'-					
18 TO	TAL 14 - 17	2,499,5	38: 12	: :	276,380:	6:	: 2,2	23, 159:	14:	: 141,25	34.5:
19 25	5.1 - 30.0	521,2	39: 13	:	49,437:	7 :	: 4	71,802:	14 :	: 29,45	8: 36.):
	0.1 - 50.0	_, _,,			139,624:	7 :	: 1,3	49,719:	14 :	: 85,28	35: 36.9:
	125.0	: 2,250,9			195,100:	7:		55, 807:	14 :	: 136,10	
	25.1 - 200.0				57,721:	7:		95, 305:	14:		8: 37.1:
	00.1 - 500.0				57,513:	7:		90, 302:	14:		9: 34.9:
	00.1 - 1000.0 000.1 & DVER				15,100: 3,355:	6 :		02,301: 62,810:	14 : 12 :		9: 31.4:
	OUT G DACK				213331			0510101	12 +		37: 22.3 :
26 TD	TAL 18 - 25	8,645,4	30: 13	:	794,227:	7:	: 7,8	51, 204:	14 :	: 493,96	8: 35.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ALABAMA FLED SKAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERD & SET-ASIDE)

SIZE UF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAGE	FUR PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED : GRAZING
BASL	:NUMBER : (UN :	CONSERVING: BASE ON: -3-	ن ASE ان ا ان ا	AT 10%	•	AT ZERO 6 : -7-	AT 10 %	: -9-	: -10-
ACKES 1 U.1 - 10.0	: NU. : 5,014:	145,759:	ACRES : 22,138:	ACRES : 27,516:	: ACRES	: ACRES	: ACRES :		: ACRES	: ACRES
2 10.1 - 15.0	: 1,035:	77,055:	9,101:	21,083		: 10,541	- •		:	: 18
3 15.1 - 20.0	: 1,145:	69,264:	7,821:	20,523:	:	: 10,264	10,264:		:	:
4 40.1 - 25.0	: 737:	53,560:	4,031:	16,908	•	3,454	8,454:		:	*
5 TUTAL 1 - 4	: 0,531:	J46,246:	43,991:	do,035	:	: 43,017	43,017:		:	: 18
6 20.1 - 30.0		44,592:	>,102:	14,921:	 :	: 7,460	7,460:	 :	 :	:
7 30.1 - 50.0	: 1,072:	119,198:	12,250:	41,533:		: 20,765	•		:	: 7
8 50.1 - 125.0	: /71:	163,651:	15,396:	57,407	•	28,703	28,703:		:	:
9 125.1 - 200.0		43,140:	4,273:	16,821:		: 8,410			:	: 66
0 200.1 - 500.3		52,443:	6,735:	17,054:		8,827			•	•
1 500.1 - 1000.0 2 1000.1 & UVER		11,358:	1,J29: 75:	4,651; 1,141;		2,325 570			•	•
	: 	1,747:							· 	
5 TUTAL 5 - 12	: 11,093:	702,375:	88,923:	240,163:	:	: 120,081	120,081:	: 	:	: 91
	: TUTAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZEI	 RO % :SET/	ASIDE PMT. A		: PLANTE	
SIZE OF	:		:-			:			: ACREAG	
BASE	: DULLARS		: AVERAGE:	_			JLLARS : AV			: IS OF : BASE
	X		: Y I I I I I I							
	•	: KATE			RATE:			ATE : YI		• 0A3E
	: -11-	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:P	ER ACRE:	:PER	ACRE: PER . -18- : -1	ACRE:	:
	: -11- : DOLS.	:PER ACRE	:PER ACRE: : -13- :	-14- :	:PER ACRE:P	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE:	: -21-
		:PER ACRE : -12- : DULS.	:PER ACRE: : -13- : : BU. :	-14- : : UOLS. :	PER ACRE:P: -15-: DULS.:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- 	: -21-
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0	: DOLS. : 85,46 : 68,10	:PER ACRE : -12- : DULS. :9: 6	:PER ACRE: : -13- : : BU. :	-14- 	PER ACRE:P: -15-:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20 U. : ACRES : 2:	: -21-
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0	: DOLS. : 85,46 : 68,10 : 67,32	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 6	:PER ACRE: : -13- : : BU. : : :	-14- 	PER ACRE:P: -15-: -15-: DULS.: 6: 6: 7:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20 U. : ACRES : 21 : 21	: -21-
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0	: DOLS. : 85,46 : 68,10	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 6	:PER ACRE: : -13- : : BU. : : :	-14- 	PER ACRE:P: -15-: -15-: DULS.: 6: 6: 7:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20 U. : ACRES : 21 : 21	: -21-
ACRES 4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0	: 00LS. : 05,46 : 68,10 : 67,32 : 55,47	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 7 2: 7	: PER ACRE: : -13- : 	-14- 	PER ACRE:P -15-: -0 DULS.: 6: 7: 7:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 21 : 21 : 21	: -21- : -21- : PCT. : 157: 7.8 : 013: 9.5 : 458: 12.0 : 423: 14.3
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0 	: 00LS. : 05,46 : 68,10 : 67,32 : 55,47	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 7 2: 7 9: 6	: PER ACRE: -13- : -13-	-14- DOLS. 85,470: 68,110: 97,329: 55,473:	PER ACRE:P -15-: -15-: DULS.:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21	: -21- : -21- : PCT. : 157: 7.8 : 013: 9.5 : 458: 12.0 : 423: 14.3 : 052: 10.5 : 126: 14.2
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0 	: 00LS. : 05,46 : 65,10 : 67,32 : 55,47 : 270,37 : 49,43 : 139,62	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 7 2: 7 9: 6 7: 7 4: 7	: PER ACRE: -13- : -13-	-14- DOLS. 85,470: 68,110: 97,329: 55,473:	PER ACRE:P -15-: -15-: DULS.: -6: -7: -7:7: -7: -7:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21	: -21- 6: PCT. 7.8 9013: 9.5 458: 12.0 423: 14.3 6052: 10.5 126: 14.2 9025: 16.9
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0 	: 00LS. : 05,46 : 65,10 : 67,32 : 55,47 : 270,37 : 49,43 : 139,62 : 195,09	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 7 2: 7 9: 6 7: 7 4: 7	: PER ACRE: -13- : -13-	-14- DOLS. 85,470: 68,110: 97,329: 55,473:	PER ACRE:P -15-: -15-: DULS.:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 2: : 2: : 2: : 7: : 11:	: -21- 6: PCT. 7.8 9013: 9.5 458: 12.0 423: 14.3 9052: 10.5 126: 14.2 9025: 16.9 463: 20.0
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0 	: 00LS. : 05,46 : 65,10 : 67,32 : 55,47 : 270,37 : 49,43 : 139,62 : 195,09 : 57,72	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 7 2: 7 9: 6 7: 7 4: 7 0: 7	PER ACRE: -13- :	-14- DOLS. 85,470: 68,110: 97,329: 55,473:	PER ACRE:P: -15-: DULS.: 6: 6: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7:	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 2: : 2: : 2: : 2: : 7: : 11:	: -21- 3 : PCT. 157: 7.8 1013: 9.5 458: 12.0 423: 14.3 1052: 10.5 126: 14.2 1025: 16.9 463: 20.0 1013: 17.9
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0 	: 00LS. : 05,46 : 66,10 : 67,32 : 55,47 : 270,37 : 49,43 : 139,62 : 195,09 : 57,72 : 57,51	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 7 2: 7 9: 6 7: 7 4: 7 0: 7 2: 7	PER ACRE: -13- : -13- : BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS. 85,470: 68,110: 97,329: 55,473: 276,380: 49,437: 139,624: 195,100: 57,721: 57,513:	PER ACRE:P -15-: -	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 2: : 2: : 2: : 2: : 7: : 11:	: -21- 3 : PCT. 157: 7.8 1013: 9.5 1458: 12.0 1423: 14.3 1052: 10.5 126: 14.2 1025: 16.9 1463: 20.0 17.9 1663: 26.4
4 0.1 - 10.0 5 10.1 - 15.0 6 15.1 - 20.0 7 20.1 - 25.0	: 00LS. : 05,46 : 68,10 : 67,32 : 55,47. : 270,37 : 49,43 : 139,62 : 195,69 : 57,72 : 57,51	:PER ACRE : -12- : DULS. 9: 6 9: 6 9: 7 2: 7 9: 6 7: 7 4: 7 9: 7 9: 6	PER ACRE: -13- :	-14- DOLS. 85,470: 68,110: 97,329: 55,473:	PER ACRE:P -15-: -	ER ACRE: -15- : -	:PER	ACRE:PER . -18- : -19	ACRE: 9- : -20- U. : ACRES : 2: : 2: : 2: : 2: : 7: : 11:	: -21- 3 : PCT. 457: 7.8 6013: 9.5 6458: 12.0 6423: 14.3 7.5 7.5 7.6 7.7 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

ALABAMA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SFT-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATING FAR			ACREAGE FOR PAYMI	ENT	AUTHORIZED : AUTHORIZ HAYING : GRAZING	
	:NUMBER :	CROPLAND. : CONSER				%: AT 10 %		:
	•	ON : BASE	ON: ON -4-	: -5- :	-6- : -7-	: -8-	: -9- : -10-	:
ACRES 1 0.1 - 10.0	: NO. :	ACRES : ACRE : 381,884: 66	6 : ACRES ,154: 86,717	: ACRES : 8.672:	ACRES : ACRES 43.358:	: ACRES : 43.358:		: 47:
2 10.1 - 15.0	: 6,442:		214: 82,892		41, 446:	: 41,446		93:
3 15.1 - 20.0	: 4,572:		834: 82,061		41,030:	: 41,030		47:
4 20.1 - 25.0	: 3,155:	195,226: 26	137: 72,103	: 7,210:	36,051:	: 36,051:	102: 8	55:
5 TOTAL 1 - 4	: 28,372:	1,082,819: 152	339: 323,773	: 32,377:	161, 886:	: 161,886	474: 3,5	44:
6 25.1 - 30.0	: 2,397:	185,231: 25	446: 67.005	: 6,700:	33, 502:	33.502	: 118: 7	15:
7 30 • 1 - 50 • 0	: 4,895:	475,311: 53	712: 189,664	: 18,966:	94, 832:	: 94,832	309: 2,3	71:
8 50 • 1 - 125 • 0	: 3,933:	759,778: 97	469: 293,423	: 29,342:	146,711:	: 146,711	478: 4,3	56:
9 125.1 - 200.0			319: 98,4D1	· ·	49, 200:	÷ 49,200		44:
10 200.1 - 500.0			801: 113,506		56,753:	: 56,753:		_
11 500.1 - 1000.0			753: 29,669		14, 834:	: 14,834		50:
12 1000.1 & OVER	: 7:	36,146: 8	.436: 10.221	: 1.022:	5,110: 	· 5,110:		32:
13 TOTAL 5 - 12	: 40,693:	3,206,960: 427	275: 1,125,662	: 112,566:	562,831:	: 562,831	1,646: 14,4	94:
	· TITAL C	SET-ASIDE PAYMENT	• CET-ACTDE DA	VMENT AT 7ED	D Y • CETACINE DM	T AT 10 9	: PLANTED :PERCE	
SIZE OF	:		-:					
BASE	: DOLLARS	: A VERAGE : A VERA	GE: DOLLARS	: AVERAGE: AN	VERAGE: DOLLARS			
	:	: RATE : YIEL		: RATE : Y		: RATE : YIEL		:
	:	:PER ACRE:PER AC	RE:	:PFR ACRE:PE	R ACRE:	:PER ACRE:PER AC	RE: :	:
	: -11-	: -12- : -13-	: -14-	: -15- : -	-16- : -17-	: -18- : -19-	: -20- : -21-	:
ACRES	: DOLS.	: DOLS. : BU.	: DOLS.	: DOLS.:	BU. : OOLS.	: DOLS. : BU.	: ACRES : PCT.	:
14 0.1 - 10.0	: 570.0)55: 13:	:	:	: 5 7 0 , 05 5	: 13:	: 36,999: 42.	7:
15 10.1 - 15.0	: 572,6		:	:	: 572,631	_	: 33,085: 39.	
16 15.1 - 20.0	: 577,0		:	:	: 577,009	_	: 33,152: 40.	
17 20.1 - 25.0	503,4	65: 14:	: - -	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 503,465	: 14:	: 28,951: 40.	2:
18 TOTAL 14 - 17	: 2,223,1	59: 14:	:	: : : :	: 2,223,159	: 14:	: 132,198: 40.	8 :
19 25.1 - 30.0	: 471.8	102: 14:	:	:	: 471,802	: 14 :	: 27,342: 40.	3 :
20 30.1 - 50.0	: 1,349,7	14:	:	: :	: 1,349,720	: 14:	: 78,260: 41.	3 :
21 50.1 - 125.0	_,,,,,,		:	:	: 2,055,807	_	: 124,637: 42.	
22 125.1 - 200.0			:	:	: 695, 305		: 39,765: 40.	
23 200.1 - 500.0			:	:	: 790,303		: 41,066: 35.	
24 500.1 - 1000.0					: 202, 301		: 10,436: 35.	
25 1000.1 & OVER	62,6	310: 12:		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 62,810	: 12:	: 2,300: 22.	
26 TOTAL 18 - 25	7,851,2	14:	:	:	: 7,851,204	: 14:	: 456,005: 4D.	5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF 8ASE

ALABAMA

CORN

C 175 OF	:	PARTICIPA	TING FARMS			ACREAGE	FOR PAYMEN			O : AUTHORIZEO:
SIZE OF BASE	: :NUMBER :	CROPLAND	CONSERVING:	: 8ASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	8 : AT 10 %	: HAYING	: GRAZING :
		ON :	BASE ON :	ON :	:	•	:	:	:	:
	: -1- :	-2-	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES	ACPES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE	: 10:			:	:	1	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 19.412:			115.234:	8.753					14: 908:
3 10.1 - 15.0	8,090:			104,147:	8,308					33: 934:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	5,691: 3,871:			102,101:	8,178: 7,176:					.22: 975: .07: 885:
6 TOTAL 1 - 5	37,074:	1,459,508	211,614:	410,011:	32,415	205,00	5: 42,93	30: 162.0	75: 4	75: 3,704:
7 25.1 - 30.0	2.914:	228,544	29,160:	81,365:	6,693	40 • 68	3: 7.2	16: 33,4	66: 1	.10: 795:
0 3001	5,898 ;			228,465:	18,758					2,504:
9 50.1 - 125.0	4,588:			341,918:	28,713					95: 4,097:
10 125.1 - 200.0				110,734:	9,475					39: 1,419:
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0				119,329:	10,407: 2,709:					.06: 1,595:
13 1000.1 - &OVER				9,882:	884			21: 4,4		: 132:
	` ·									
14 TOTAL 6 - 13	: 51,679:	3.971.206	511,406:	1.333.160:	110,055	666,58	0: 116.30	03: 550.2	76: 1.5	35: 14.548:
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PA		FT-ASIOE PAY	MENT AT ZEI	RO % : SE	TASIOE PMT		: PLAN : ACRE	
SIZE UF 8ASF	: DOLLARS	• A VERAGE	: AVERAGE:		AVEDAGE	•	OOLLARS .	AVERAGE: AV		: IS DE
0.73	:		: YIFLO :		RATE :			RATE : Y		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: P			PER ACRE:PER		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -	19- : -2	20- : -21- :
ACRES	: 00LS.	: 00LS.	: BU. :	00LS . :	00LS.:	8U.:	DOLS. :	00LS. :	8U. : ACR	RES : PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	:	:	:	:	:	:	:	172: :
16 0.1 - 10.0	: 663.1	44: 11	: 41 :	85,425:	6:	41 :	576.720:	13:	41 : 3	18,361: 33.3:
17 10.1 - 15.0	: 643.7			68.351:	6:	43 :	575, 354:	14:		3.956: 32.5:
18 15.1 - 20.0	: 643,6			56,916:	7:	43 :	576, 720:	14:		14.095: 33.4:
19 20 . 1 - 25 . 0	558,4	87: 13	: 43:	55,484:	7:	44:	503, 003:	14:	43 : 3	30,259: 34.2:
20 TOTAL 15 - 19	2,508,9	71: 12	: 43 :	277,174:	6:	43 :	2, 231, 797:	14:	43 : 13	66,844: 33.4:
21 25.1 - 30.0	: 522,0	84: 13	: 44 :	48,271:	7:	44:	473, 813:	14:	44 : 2	27.898: 34.3:
22 30 • 1 - 50 • 0	: 1,479,2			138,763:	7 :		1.340.438:	14:		31.357: 35.5:
23 50.1 - 125.0	: 2,216,3	78: 13	: 44 :	188,440:	7:	45 :	2.027.938:	14 :		25.780: 35.8:
24 125.1 - 200.0				55,791:	7:	46 :	672, 965:	14 :		7.639: 34.0:
25 200.1 - 500.0				50,236:	7:	43 :	734, 150:	14:		39,260: 32.9:
26 500.1 - 1000.0				14,336:	7:	43:	185, 470:	14:		8.495: 27.3:
27 1000.1 & DVER	57.4	14: 12	38:	3,126:	6:	40:	54, 288:	12:	38:	1.919: 19.4:
28 TOTAL 20 - 27	8,496,9	93: 13	: 43 :	776,135:	7:	44 :	7, 720, 858:	14:	43 : 45	59.201: 34.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ALABAMA

GRAIN SORGHUM

		:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN		: AUTHORIZEO : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
`				CONSERVING:	8ASE :	AT 10%	TOTAL		: AT 10 %		:
		-	ON :	8ASE ON :	ON :		-6-	: : -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
	ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES		: ACRES :
1		: 1,340			:			:	:	:	:
2	0.1 - 10.0	: 1,708	208,390	31,186:	6,261:	470:	3,13	0: 77	78: 2.35	2: 81	: 978:
3	10.1 - 15.0	: 218	56,968	11,566:	2,843:	224	1,42	1: 30	2: 1,11	9: 1	: 332:
	15.1 - 20.0	: 139			2,504:			_	75: 97		: 245:
5	20.1 - 25.0	: 63	25,993	3,331:	1,433:	110:	71	6: 16	56: 55	0:	: 199:
6	TOTAL 1 - 5	: 3,468	542,069	78,117:	13,041:	1,000:	6,52	0: 1,52	21: 4,99	9: 183	_
7	25.1 - 30.0	: 56	26,836	3,169:	1.558:	126:	. 77	9: 19	51: 62	8: 16	: 130:
		: 126	63,153	9,122:	4,893:	382	2,44	6: 53	36: 1,91	0: 5	: 374:
9	50.1 - 125.0	: 87	92,684	11,698:	6,477:	500	3, 23	8: 73	39: 2,49	9:	: 154:
10	125.1 - 200.0	: 13	18,104	3,336:	1,978:	147	98	9: 2!	56: 73	3: 22	: 59:
11	200.0 - 500.0	: 6	: 18,851	8,862:	1,385:	116	69	2: 11	12: 58	0:	:
	500.1 - 1000.0		:	:	:			:	:	:	:
13	1000.1 - &OVER	•	:	:	:			:	:	:	: :
14	TOTAL 6 - 13	: 3,756	761,697	114,304:	29,332:	2,270	14,66	6: 3,31	16: 11,34	9: 227	3,416:
	6175.05	: TOTAL	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEI	RO % : SE	TASIOE PHT		: PLANTE	
	SIZE OF BASE	DOLLARS	• A VEDACE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE	AVEDACE:	0011485 .	A VERAGE: A VE		: IS OF 2
	UMDE	• 0000		: YIELD :		RATE:			RATE : YI		: BASE :
		:		:PER ACRE:		PER ACRE: PI			PER ACRE:PER		: ::
		: -11-		: -13- :		-15- :			-18- : -1		: -21- :
15	ACRES ZERO 8ASE	: 00LS.	: DOLS.	: BU. :	00LS.	00LS • :	80.:	00LS. :	DOLS. : B	U. : ACRES : 23.	955: PCT. :
	0.1 - 10.0	: 27.	571: 9		3,620:	•	33 :	23,952:	10:		788: 44.5 :
	10.1 - 15.0		174: 9		1,439:		33 :	11,735:	10:		444: 15.5 :
	15.1 - 20.0	·	446: 9		1,340:		34 :	10, 107:	10:	_	048: 41.9:
	20.1 - 25.0	: 6,		: 35 :	777:		33 :	5, 916:	11:		297: 20.7:
	TOTAL 15 10				7 17/			51 710	10.		5334 310 0 4
	TOTAL 15 - 19		884: 9	; 34 ; 	7,174:	5:	33:	51,710:	10:	34: 28,	533: 218.8 :
21	25.1 - 30.0	: 7,4	433: 10	: 35:	738:	5:	34 :	6, 695:	11 :	35 :	640: 41.0 :
	2012 2010		715: 9	: 35 :	2,670:	5:	35 :	20,045:	10:	34: 1:	126: 23.0:
	50.1 - 125.0		760: 9		3,728:		36 :	27,033:	11 :		632: 25.2:
	125.1 - 200.0		243: 9		1,313:		36 :	7, 930:	11 :		627: 82.2:
	200.1 - 500.0		603: 10	34 :	536	5 :	34 :	6, 067:	10 :	34 :	374: 27.0:
	500.1 - 1000.0 1000.1 & DVER		:			•	:	:			
	100011 g 0 ACK							:			
28	TOTAL 20 - 27	: 135,	637: 9	35:	16,156	5:	34:	119,482:	11:	35: 33	932: 115.7 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ALABAMA

BARLEY

	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME	NT	: Δ	UTHORIZED :	AUTHORIZED:
SIZE DF	:			:	ACREAGE :				:	HAYING :	GRAZING :
BASE	:NUMBER :	: CRALACAS	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	% : AT	10 % :	:	:
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
46055		15056	45055	45055	10050	46056				40050	40050
ACRES 1 ZERO BASE		ACRES : 3,920,927:	ACRES : 505,361:	ACRES :	ACRES :	AUKES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 130:	25,581:	3,588:	568:	43:	28-	-	67:	217:	•	195:
3 10.1 - 15.0	: 34:	8,271:	1,313:	451:	32:			63:	162:	•	75:
	: 15:	8,201:	1,270:		24:			16:	119:	•	219:
5 20.1 - 25.0	: 4:	1,468:	246:	91:	4:	-		24:	21:		:
6 TOTAL 1 - 5	51,749:	3,964,448:	511,778:	1,380:	104:	69	0: 1	70:	519:	1,546:	14,515:
7 25.1 - 30.0	: 5:	3,656:	940:	137:	11:	6	В:	13:	55:	:	:
	: 17:	9,290:	1,419:		42:			46:	209:	:	59:
9 50.1 - 125.0		11,665:	2,061:		84:			57:	421:	:	:
10 125.1 - 200.0		276:	:	149:	:	7	4:	74:	:	:	:
11 200.0 - 500.0	: :	:	:	:	:		:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0	: :	:	:	:	:		:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 51.786:	3,989,335:	516,198:	3,333:	241:	1,66	6: 4	61:	1.205:	1,546:	14.585:
									 -		.0500547.
	TOTAL SE	T-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY					-		:PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE	TOTAL SI	: A VFRAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- V ER AGE:	DDLLARS :	A VERAGE	· AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: A VERAGE : RATE	AVERAGE: YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE:	DDLL ARS :	A VERAGE RATE	: AVERAG : YIELD	-: ACREAGE E:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DDLL ARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELD :PER ACR	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS. OF: : BASE:
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DDLL ARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELD :PER ACR	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
BASE ACRES	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	V ER AGE: Y I EL D: R ACR E: -16-: BU.:	DDLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18 DJLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19-	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES	:PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.:	V ER AGE: Y I EL D: R ACR E: -16-: BU -:	DDLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- - DJLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19-	-: ACREAGE E: -20- : ACRES	: PLANTED: : IS. OF : : BASE : : -21- : : PCT. :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0-1 - 10-0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 2,1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34:	DDLL ARS : -17- :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: AVERAGE: YIELD:PER ACR: -19- : BU.:	-: ACREAGE E: -20- : ACRES	:PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.: +2:: :5: 2.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 2,1 : 1,7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 33: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35:	DDLL ARS : -17- : -0DL S. : 1, 915: 1, 438:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -DDLS.	: A VERAGE: YI ELD: PER ACR: -19- : BU. : 33: 34	-: ACREAGE E: -20 ACRES	: PLANTED: : IS. OF : : BASE : : -21- : : PCT. : +2: : 2.8 :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. DOLS. 2.1 1.7 1.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 33: 34: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35: 32:	DDLL ARS : -17- : -0DL S. : 1. 915: 1. 438: 1. 070:	A VERAGE RATE PER ACRE -18DDLS.	: A VERAGE: YI ELD: PER ACR: -19- : BU.: 33: 34: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES: 74	:PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.: +2:: :5: 2.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS DOLS. DOLS. 2.1 1.7 1.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 33: 34: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35:	DDLL ARS : -17- : -0DL S. : 1, 915: 1, 438:	A VERAGE RATE PER ACRE -18DDLS.	: A VERAGE: YI ELD: PER ACR: -19- : BU.: 33: 34: 34	-: ACREAGE E: -20 ACRES	: PLANTED: : IS. OF : : BASE : : -21- : : PCT. : +2: : 2.8 :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 2.1 1.7 1.1 2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 33: 34: 34: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35: 32:	DDLL ARS : -17- : -0DL S. : 1. 915: 1. 438: 1. 070:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: A VERAGE: YI ELD: PER ACR: -19- : BU. : 33: 34: 34: 34:	-: ACREAGE E: -20- : ACRES: 76	: PLANTED: : IS. OF : : BASE : : -21- : : PCT. : +2: : 2.8 :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. 2.1 1.7 1.1 2 5.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35: 32: 34:	DDLL AR S : -17- : -18- : -1915: 1, 438: 1, 070: 193: -4, 616:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	: PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :42: : 2.8: :15: 2.8: : : 5.B: : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. DOLS. 1 1.7 1.1 2 5.3 5.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : 274: 269: 63: 99:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35: 32: 34: 30:	DDLL AR S : -17- : -18- : -19-	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	PLANTED: IS. OF: BASE: :-21-: PCT.: 2: 5: 5.8: :: 74: 55.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: DOLLARS : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 33: 34: 34: 34: 34: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 274: 269: 63: 99: -703: 49: 626:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35: 32: 34: 30: 35:	DDLL AR S : -17- : -18- : -17- : -1915: 1,915: 1,438: 1,070: 193: -4,616: -494: 1,870:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 344: 344: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	: PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :42: : 2.8: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: DOLLARS : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.4 : 4.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 33: 34: 34: 35:	DOLLARS : -14- : OOLS. : 274: 269: 63: 99: 703:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 34: 35: 32: 34: 30: 35: 33:	DDLL AR S : -17- : -18- : -19-	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 344: 344: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	PLANTED: IS. OF: BASE: :-21-: PCT.: 2: 5: 5: 5: 8: 15: 74: 55.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: DOLLARS : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.4 : 4.1 : 3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 33: 34: 34: 34: 34: 34: 33: 34: 34: 35:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 274: 269: 63: 99: -703: 49: 626:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 34: 35: 32: 34: 30: 35:	DDLL AR S : -17- : -18- : -17- : -1915: 1,915: 1,438: 1,070: 193: -4,616: -494: 1,870:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 344: 344: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	: PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :42: : 2.8: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: DOLLARS : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.4 : 4.1 : 3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 33: 34: 34: 35:	DOLLARS : -14- : OOLS. : 274: 269: 63: 99: 703:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 34: 35: 32: 34: 30: 35: 33:	DDLL AR S : -17- : -18- : -17- : -1915: 1,915: 1,438: 1,070: 193: -4,616: -494: 1,870:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 344: 344: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	: PLANTED: : IS. OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :42: : 2.8: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.3 : 2.4 : 4.1 : 3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 33: 34: 34: 35:	DOLLARS : -14- : OOLS. : 274: 269: 63: 99: 703:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 34: 35: 32: 34: 30: 35: 33:	DDLL AR S : -17- : -18- : -17- : -1915: 1,915: 1,438: 1,070: 193: -4,616: -494: 1,870:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 344: 344: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	PLANTED: IS. OF: BASE: :-21-: PCT.: 42: 15: 2.8: :: 15: 5.8: :: 74: 55.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: DOLLARS : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.3 : 2.4 : 4.1 : 3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 33: 34: 34: 35:	DOLLARS : -14- : OOLS. : 274: 269: 63: 99: 703:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 34: 35: 32: 34: 30: 35: 33:	DDLL AR S : -17- : -18- : -17- : -1915: 1,915: 1,438: 1,070: 193: -4,616: -494: 1,870:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 344: 344: 34	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	PLANTED: IS. OF: BASE: :-21-: PCT.: 42: 15: 2.8: :: 15: 5.8: :: 74: 55.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 2.1 : 1.7 : 1.1 : 2 : 5.3 : 5.3 : 5.3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 89: 8 06: 8 32: 8 91: 6	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 33: 34: 34: 34: 34: 34: 33: 34: 34: 35:	DOLLARS : -14- : OOLS. : 274: 269: 63: 99: 703:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 34: 35: 32: 34: 30: 35: 37: : :	DDLL ARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	: A VERAGE: YI ELD: PER ACR: -19- : BU.: 334: 344: 344: 344: 344: 355: 356: 356: 356: 356: 356: 356: 356	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 74	PLANTED: IS. OF: BASE: :-21-: PCT.: 42: 15: 2.8: :: 15: 5.8: :: 74: 55.1:

ALABAMA

WHEAT

	:	PARTICIPAT	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACREA	GE:	ACREAGE	E FOR PAYMENT :
	: :		CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON : -4- :	:	MINIMUM :	ODITIONAL:	TOTAL : : : -8- :	: -C1- : -P-
	: 3.710: : 112: : 71: : 46: : 25: : 4: : :	55,105: 37,333: 38,057: 33,333:	ACRES: 71.737: 12.289: 5.522: 5.440: 3.598: 539:	ACRES: 7.333: 1.371: 1.321: 1.641: 1.565: 625:	1,802: 455: 372: 299: 548:	231:	ACRES: 1,009: 251: 205: 161: 317: 319:	ACRES: 8.342: 1.622: 1.526: 1.802: 1.882: 944:	ACRES : ACRES : 7.333: 1.009: 1.371: 251: 1.371: 205: 1.641: 1.565: 317: 625: 319:
12 TOTAL 1 - 11	: 3,968:	752.848:	99,125:	13.856:	4,036:	1,773:	2.262:	10.118:	13.856: 2.262:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : : POLLARS : : -11-	FT-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE: :PER ACPE: : -12-	: BARASVA :	DOLLARS :	AVERAGE: A' RATE : PER ACRE: PE	: VERAGE: DOL VIELD:	LARS : AVE : RA :PFR	N ADDITIONAL RAGE: AVERAGE TE: YIFLD ACRE:PER ACRE 8-: -19-	: ACREAGE :PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVEP	: 166.2 : 33.6 : 32.5 : 36.7 : 40.5 : 18.5 :	51: 21: 67: 21: 00: 20: 76: 22:	28 : 28 : 29 : 29 : 29 :	00LS.: 140.754: 26.879: 26.590: 32.376: 31.524: 10.923:	19 : 20 : 20 : 20 : 20 :	BU.: Dr 28: 28: 29: 29: 29: 25:	DLS.: DD 25,543: 6,772: 5,978: 4,324: 9,053: 7,594:	LS.: BU. 25: 28 27: 30 29: 33 27: 30 29: 32 24: 27 :: ::	: 17.501: 238.7 : 2.488: 181.5 : 1.777: 134.5 : 1.601: 97.5 : 1.534: 98.0 :
24 TOTAL 13 - 23	: 328.3	06: 2C:	28:	269,043:	19:	28:	59, 263:	26: 29	: 25,077: 181.3 :

ALABAMA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

C175 05	:	PARTICIPATI	ING FARMS		. s	ET-AS TOE AC	REAGE	: ACREAG	E FOR PAYMENT :
	:NUMBER : C	ROPLAND : C	ONSERVING: BASE ON:	ON :	TOTAL	: MINIMUM	: AOOITIONAL	: TOTAL :	MINIMUM : AOOITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5-	: -6-	: -7-	: -8- :	-9- : -10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0	3,281: 93: 61: 41:	ACRES: 520.213: 46.581: 30.400: 34.178: 26.989: 3.058:	ACRES: 63,520: 11,731: 5,023: 4,999: 3,322: 134:	ACRES 6,409 1,134 1,127 1,480 1,297 346		ACRES	: ACRES	: ACRES : 6.409: : 1.134: : 1.127: : 1.480: : 1.297: : 346:	ACRES : ACRES : 6,409: : 1,133: : 1,127: : 1,479: : 1,297: : 345: : :
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & DVER	: :	: : : :	: : : :		· : :	: : : :	· : : :		
12 TOTAL 1 - 11	3,499:	661,419:	88,729:	11,793	:		:	: 11,793:	11,792: :
SIZE OF ALLOTMENT	TOTAL SE	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12-:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS : A : PF	ON ADDITIONAL VERAGE: A VERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 122,67 : 21,92 : 22,28 : 29,03 : 25,66 : 5,82 :	28: 19: 36: 20: 33: 20: 54: 20:	BU. : 28 : 28 : 29 : 28 : 29 : 24 : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LS. 122,675 21,928 22,286 29,033 25,665 5,823	: 19 : 19 : 20 : 20 :	28 : 28 : 29 : 28 : 29 :	DOLS.:	OOLS. : BU.	: ACRES : PCT. : : 17,167: 257.8 : : 2,454: 217.3 : : 1,638: 145.3 : : 1,574: 105.4 : : 1,534: 118.3 : : 175: 50.5 : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 227,40	08: 19:	28 :	227,408	: 19:	28 :	:	:	: 24,552: 208.2:

ALABAMA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:		PARI	TICIPA	TING F	ARMS		 :	S E1	 r-as ide	ACREA	 \GE	:		 ACREA	GE FOR	PAYMEN	 T	
SIZE OF ALLOTMENT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	R : 0	ROPL4			RVING: E ON:	ALLOTMENT:	TOTA:	: L :	MINIMU	JM : 2	CITIODA	IAL:	TO TA	 L :	MINIMU	M : AD	DITIO	NAL:
	: -1-	•	-2-	- :	-3	- :	-4-	: -5-		-6-	:	- 7-	:	- 8-	:	-9-	:	-12-	:
ACRES	: NO.	· · :	ACRE	 ES :	ACR	 ES :	ACRES	: ACRE	s :	ACRES	:	ACRES	:	ACRE	s :	ACRES	:	ACRES	
1 0.1 - 10.0	:	429:	5	9,832:	1	3,217:	924	: 1	.802		793:	1.0	009:	1	.933:		924:	1.0	99:
2 10.1 - 15.0	:	19:	į	8.524:		558:	237	:	455		204:	2	251:		489:		237:	7	251:
3 15.1 - 25.0	:	10:		6.933:		499:	193	:	372		166:	2	205:		399:		193:	2	205:
4 25.1 - 50.0	:	5:	3	8.879:		441:	161	:	299:		138:	3	61:		322:		161:	1	51:
5 50.1 - 100.0	:	4:		6.344:		276:	268	:	548	:	231:	3	317:		585:		268:	3	317:
6 100.1 - 200.0	:	2:	5	5,917:		405:	279	:	559	:	240:	3	319:		598:		279:	3	319:
7 200.1 - 300.0	:	:		:		:		:	:		:		:		:		:		:
8 300.1 - 500.0	:	:		:		:		:			:		:		:		:		:
9 500.1 - 1000.0		:		:		:		:			:		:		:		:		:
10 1000.1 - 2000.0		:		:		:		:	:		:		:		:		:		:
11 2000.1 & OVER	:	:		:		:		:	:		:		:		:		:		:
12 TOTAL 1 - 11	:	469:	91	1.429:	10	396:	2,063	: 4	.036	1,	773:	2,2	262:	4	,325:	2 .	053:	2 • 2	252:
			·														HTEO		
C 1 7 E O E	19	TAL SE	1-451	IUE PA		: S :-	ET-ASIDE PA	YMENI U	M M II	VIMUM :	SE1-4	ASIDE P	11. 34	TOUA	•			: PERCE	
SIZE OF ALLOTMENT		LARS			: AVER	•		. AVEDA	C.F.	AV ER A GE :	021			C -			EAGE	PLAN	
ALLOTMENT	• 000	LAK 3			: YIE				_	YIELD:			RATE		. – .	_		: IS (
	•				:PER A					ER ACRE:			PER AC					: MENI	
	: -1	11-			: -13					-16- :			-18-			-	20-	: -21	
	·	· - - .														·			
ACR ES	: 00	ILS.				. :	DOLS.			BU.:		nus.			BU.	: AC	RES	: PCT	
13 0-1 - 10.0	:	43,62		23		28 ;	18,079	_	0:	28 :		25, 543	_	5:	_	:	335	: 36.	
14 10 - 1 - 15 - 0	:	11.72		24		30 :	4,951		1:	30 :		6,772		7:		:	24		
15 15.1 - 25.0	:	10.28		26		32 :	4,304		2:	32 :		5, 978		9:		• •	139		
16 25.1 - 50.0	:	7,66		24		30 :	3,343		1:	30 :		4,324		7:			27	: 15	.7 :
17 50.1 - 100.0	:	14.91		25		32 :	5,860		2:	32 :		9,053	_	9:		•		:	:
	:	12.69	93:	21	•	26 :	5,100	: 1	8:	2 6 :		7, 594	2	4:	27	:		:	:
19 200.1 - 300.0	•		:		:	•		:	:	:		:		:		:		:	:
20 300.1 - 500.0			:		•	•		:	:	•		;		:		•		:	:
21 500.1 - 1000.0			:		•			:	•	:		:		:		:		:	:
22 1000.1 - 2000.0								:	:	:						:		:	:
23 2000.1 & OVER	•		•		•	:		:	:	:				:		:		:	:
24 TOTAL 13 - 23	:	100.89	98:	23	:	29:	41,635	: 2	0:	29 :	 :	59, 263	2	6:	29	:	524	 : 25	.4:

ALABAMA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF :-		PARTICIPA	TING FARMS	: :	ACREAGE: ON WHICH:	AMOUNT OF: PAYMENT:	AVG: RATE:	AVG:
ALLUTMENT :	NUMBER :	CROPLAND:	CGNSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :	:	PER :	PER :
:	:	UN :	BASE ON :	ON :	COMPUTED :	:	ACRE:	ACRE*:
:	:	:		:	:	:	:	:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
ACRES :	NU :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS:
1 0 • 1 ~ 4 • 9 :	5,474:	125,436:	9,574:	17,116:	17,094:	1139,222:	67:	444:
2 5.0 - 10.0 :	4,925:	220,515:	20,522:	35,189:	35,162:	2489,966:	71:	472:
3 10.1 - 14.9 :	2,276:	140,953:	12,321:	27,868:	27,807:	2086,911:	75:	500:
4 15.0 - 29.9 :	3,067:	281,119:	32,790:	64,283:	64,145:	4970,854:	77:	516:
5 30.0 - 49.9 :	1,414:	197,887:	21,454:	54,004:	53,964:	4374,447:	81:	540:
6 50.0 - 99.9 :	1,191:	281,858:	30,368:	82,100:	81,920:	7198,882:	88:	585:
7 100.0 - 199.9:	623:	280,957:	32,784:	35,450:	85,381:	7876,575:	92:	615:
8 200.0 - 349.9:	180:	147,204:	17,794:	45,530:	45,530:	4593,319:	101:	672:
9 350.0 - 499.9:	49:	59,764:	13,279:	20,175:	20,175:	2060,905:	102:	680:
10 500.0 - 999.9:	27:	39,365:	3,498:	16,922:	16,922:	1738,657:	103:	684:
11 1000-0 & OVER :	2:	8,561:	660:	2,147:	2,147:	213,207:	99:	662:
12 TOTAL 1 - 11 :	19,228:	1,783,619:	195,044:	450,784:	450,248:	38742,943:	86:	573:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	5,474:	125,436:	9,574:	17,116:	17,094:	1139,222:	67:	444:
14 5.0 - 10.0	:	4,925:	220,515:	20,522:	35,189:	35,162:	2489,966:	71:	472:
15 10.1 - 14.9	:	685:	46,560:	4,732:	7,980:	7,936:	399,533:	50:	335:
16 15.0 - 29.9	:	144:	23,244:	2,601:	2,581:	2,553:	81,237:	32:	212:
17 30.0 & GVER	:	1:	230:	118:	32:	32:	616:	19:	130:
18 TOTAL 13 - 1	7:	11,229:	415,985:	37,547:	62,898:	62,776:	4110,574:	65:	436:

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

ARIZONA

TOTAL FEED GRAIN

: SIZE OF :		PARTICIPATIN	IG FARMS	:		ACREAGE FOR	R PAYMENT	:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	: AUTHORIZED: GRAZING :
		CROPLAND : C		8ASE :		TOTAL :A	T ZERO E :	AT 10 % :		
:	-1- :	ON :	BASE ON:	ON :	-5- :	-6- :	- 7- :	-8- :	-9-	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES :
1 0.1 - 10.0 :	103:	18,550:	2,515:	641:	58:	320:	32:	288:		
2 10.1 - 15.0 :	35:	8,586:	1,053:	442:	40:	221:	18:	202:	13:	_
3 15.1 - 20.0 :	58: 54:	19,633:	3,335:	1,054:	87: 118:	52 7: 624:	90: 36:	436: 588:		
4 20.1 - 25.0 :	24.	12,436:	1,631:	1,249.	110.	024.			-	
5 TOTAL 1 - 4 :	250:	59,205:	8,534:	3,386:	303:	1,693:	177:	1,516:	111:	5:
6 25.1 - 30.0 :	53:	15,690:	2,773:	1,478:	139:	739:	42:	696:	54	:
7 30.1 - 50.0 :	140:	44,294:	7,994:	5,541:	519:	2,770:	177:	2,593:		
8 50.1 - 125.0 :		157,384:	23,027:	30,302:	2,846:	15, 151:	918:	14,232:		
9 125.1 - 200.0 :		141 •075:	21,113:	31,270:	2,903:	15,635: 45,104:	1,119:	14,515: 41,882:		
10 200.1 - 500.0 : 11 500.1 - 1000.0:		318,769: 120,938:	38,960: 14,516:	90,209; 44,145;	8,376: 4,172:	22,072:	3,222: 1,211:	20,861:		
12 1000.1 & OVER :		201,781:	33,034:	69,404:	6,821:	34,702:	598:	34,104:		
13 TOTAL 5 - 12 :	1,377:	1,059,136:	149,951:	275,735:	26,080:	137,867:	7,466:	130,401:	4,817	223:
		·								
SIZE OF :	TO TAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	SETAS	IDE PMT. A	T 10 %	: PLANTE	
BASE :	DOLLARS	: A VERAGE :	•		AVERAGE: AV	•		RAGE: AVERA		: IS OF :
:		: RATE :	YIELD :		RATE : Y		: R/	· -		: BASE .:
:		:PER ACRE:			PER ACRE: PER		_	ACRE:PER AC		: :
:	-11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	16-: -1	7- : -1	18-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS. :	80. :	DOLS. :	DOLS.:	BU. : DOI	LS. : D:	DLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0 :	6,79		:	331:	10 :	:	6,462:	22 :		350: 210.5 :
15 10.1 - 15.0 :	4,61		:	178:	10:	:	4,433:	22 :		728: 154.7:
16 15.1 - 20.0 : 17 20.1 - 25.0 :	10,59		:	915: 366:	10 : 10 :	:	9,679: 13,175:	22 :		354: 223.3 : 398: 87.9 :
17 20.1 - 25.0 .	13,5	+0:		300:	10:	· ·	13,175;			
18 TOTAL 14 - 17 :	35,53	36: 21:	:	1,788:	10:	:	33,749:	22 :	: 5,5	330: 153.3 :
19 25.1 - 30.0 :	15,73	34: 21:	:	358:	8:	:	15,376:	22 :	: 1,	343: 90.9:
20 30.1 - 50.0 :	59,00	04: 21:	:	1,692:	10 :	:	57.312:	22 :	: 4,	387: 79.2:
21 50.1 - 125.0 :			:	9,386:	10 :		22, 692:	23 :	•	920: 59.0:
22 125.1 - 200.0 :	346,65		:	12,241:	11:	_	34, 416:	23 :		388: 55.2:
23 200.1 - 500.0 :	1,030,54		:	32,618:	10:		97, 931:	24:		336: 59.1:
24 500.1 - 1000.0: 25 1000.1 & OVER :	502,18 807,18		•	11,391:	9 : 11 :		90,797: 00,335:	24:		134: 52.4 : 179: 42.) :
						· ·				
26 TOTAL 18 - 25 :										

ANIZONA - FEED ONAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERU & SEF+ASIDE)

		 PARTICIPAT										
SIZE OF	: :				SET-ASIDE ACKEAGE	:- AUKEA					HORIZED :AU IAYING : (GRAZING :
RYZF			CONSERVING:	BASE :	AT 10%	: TUTAL	: A	T ZERU &	AT 10	۶ :	:	:
	: :	CN :	BASE UN :	JN :		:	:	7		:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- 	: -6-	- :	-7- :	- 8-	: 	-9- :	-10- :
NCKES	: NÜ. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: AGRES	:	ACRES :	ACRES	:	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 11:	1,459:	121:	64:		:	32:	32		:	:	:
2 10.1 - 15.0	: 3:	412:	10:	3/:		:	18:	18:		:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 1):	2,037:	273:	181:		:	90:	90		:	:	•
4 20.1 - 25.0	: 3:	477:	40:	72:		:	36:	36:			:	
5 TUTAL 1 - 4	: 27:	4,435:	457:	354:		:	177:	1/7:		:	:	:
6 25.1 - 30.0	: :	1,893:	331:	85:		:	42:	42:				
7 30.1 - 50.0	: d:	2,579:	694:	354:		:	177:	177:				:
8 50.1 - 125.0	: 24:	9,537:	1,133:	1,837:			918:	918		:		
9 125.1 - 200.0	: 14:	7,230:	1,091:	2,239:			119:	1,119:		:	:	:
10 200.1 - 500.0		19,030:	1,981:	6,444:		: 3,	222:	3,222		:	:	:
11 500.1 - 1000.0	: 4:	4,004:	390:	2,423:		: 1,	211:	1,211:		:	:	:
12 1000.1 & UVER	: ::	2,417:	:	1,196:		:	598:	598		:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 100:	51,205:	6,083:	14,932:		: 7,	465:	7,466		:		:
	: TUTAL SE	 T-ASIDE PA	 YMENT : SI		 MENT AT ZE	 KU & :	L L . SĒTAS	 IDE PMT. A	 \T 10 %	 :	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: IUTAL SE		:		 MENT AT ZE	KU & :.		IDE PMT.		 : :	PLANTED ACREAGE	PERCENT::PLANTED:
	: TUTAL SE	: AVERAGE	: : AVERAUE:	DULLARS :	AVERAGE:	:- AVERAGE:		 LARS : AV	/ERAGE: A	VERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE:	: : AVERAGE: : YIELD:	UULLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:		LARS : AV	/ERAGE: A	VERAGE: YIELD :	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	: : UULLARS :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DULLARS :	AVERAGE: RATE : PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	00L	 LARS : A\ : PER	/ERAGE: AV RATE : V R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	: : AVERAGE: : YIELD:	DULLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	00L	 LARS : A\ : PER	/ERAGE: A	VERAGE: YIELD : R ACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	: : UULLARS :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACKE: : +13+ :	DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE : PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	/ERAGE: AV RATE : V R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE:	-20-	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
### ##################################	: UULLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-		DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	/ERAGE: A\ RATE : ' R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE: -19- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : : -21-:
### ##################################	: UULLARS : -11- : DULS. : 33:	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. : 10 : 10		DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS::	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	/ERAGE: A\ RATE : ' R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE: -19- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: UULLARS : -11- : DULS. : 33:	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- 		DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS::	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	/ERAGE: A\ RATE : ' R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE: -19- :	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:
### ##################################	: UULLARS : -11- : DULS. : 33:	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS:: 10: 10:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	/ERAGE: A\ RATE : ' R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE: -19- :	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6::
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: UULLARS : -11- : DULS. : 33: : 17: : 91:	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. U: 10 5: 10 5: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS: 10: 10:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	/ERAGE: A\ RATE : ' R ACRE:PER	VERAGE: YIELD : R ACRE: -19- :	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0::
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: UULLARS : -11- : DULS. : 33: : 17: : 91:	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. U: 10 5: 10 5: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DULLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS:: 10: 10: 10:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0::
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6	: UULLARS : -11- : DULS : 330 : 176 : 30	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. :: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU.	DULLARS : -14- : -15- : -14- : -17- :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: 10: 10: 10: 10: 10: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0::
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0	: UULLARS : UULLARS : -11- : DULS : 330 : 1,70 : 1,70	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. : 10 : 10 :: 10 :: 10 :: 10 :: 10 :: 10 :: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-	DULLARS : -14- : -14- : DULS. : 331: 178: 915: 366: -1,788: 358: 1,092:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0::: : 2.8:: : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: UULLARS : UULLARS : -11- : DULS. : 330 : 170 : 91 : 300 : 1,70	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. 0: 10 0: 10 5: 10 5: 10 5: 10 6: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13	DULLARS : -14- : -14- : DULS. : 331: 178: 915: 366: -1,788: 1,788: 1,92: 9,386:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -20- ACRES 1	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 1.6:: : 5.0:: : 2.8::: : 2.8::
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: UULLARS : UULLARS : -11- : DULS. : 330 : 170 : 91 : 300 : 1,70 : 1,696 : 9,380 : 12,240	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. U: 10 5: 10 5: 10 5: 10 6: 10 8: 8 2: 10 6: 10 0: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13	DULLARS : -14- : -14- : DULS. : 331: 178: 915: 366: 1,788: 1,788: 1,092: 9,386: 12,241:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 11:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: VRATE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 1.6:: : 5.0:: : 2.8::: : 2.8::: : 31.7: : 13.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: UULLARS : UULLARS : -11- : DULS. : 33: : 17. : 91 : 30: : 1,70 : 1,69, : 9,38: : 1,69, : 9,38: : 12,24: : 32,01	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. :: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: +13+ BU. :	DULLARS : -14- : -14- : -14- : 331: 178: 915: 366: - 1,788: 1,092: 9,386: 12,241: 32,618:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19- : BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 1.6:: : 5.0:: : 2.8:: : : 2.8:: : 31.7: : 13.7: : 45.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: UULLARS : UULLARS : -11- : DULS : 33: 17: : 91 : 30: -1,70 : 1,69, 9,36: 12,24: 32,61 : 11,39	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. 0: 10 8: 10 5: 10 5: 10 6: 10 6: 10 0: 11 6: 10 1: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACKE: +13+ BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS : -14- : -14- : -14- : -178: -915: -366:1,788:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0:: : 2.8::: : 2.8::: : 31.7: : 45.6:: : 58.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: UULLARS : UULLARS : -11- : DULS : 33: 17: : 91 : 30: -1,70 : 1,69, 9,36: 12,24: 32,61 : 11,39	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. 0: 10 8: 10 5: 10 5: 10 6: 10 6: 10 0: 11 6: 10 1: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACKE: +13+ BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS : -14- : -14- : -14- : 331: 178: 915: 366: - 1,788: 1,092: 9,386: 12,241: 32,618:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19- : BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0:: : 2.8::: : 2.8::: : 31.7: : 45.6:: : 58.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: UULLARS : OULS. : 33. 17. : 91 : 30. : 1,70 : 1,69. : 1,69. : 1,2,24. : 32,61 : 11,39. : 6,83	: AVERAGE : RATE :PEK ACRE : -12- : DULS. 0: 10 8: 10 5: 10 5: 10 6: 10 6: 10 0: 11 6: 10 1: 9 1: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACKE: +13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS : -14- : -14- : -14- : -178: -915: -366:1,788:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	- 1 	LARS : AV : H :PEH 7- : -	ZERAGE: AVRATE: VRATE:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-2020ACRES 1 -2030303030303030-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: : 1.6:: : 5.0:: : 2.8::: : 2.8::: : 31.7: : 45.6:: : 58.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ARIZONA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	 :	PARTICIPATI				ACREAGE FOR PA	YMENT		AUTHORIZED :	
SIZE OF	: :NUMBER :	CROPLAND :	CONCERVINC:		ACREAGE :-	TOTAL :AT ZE		: AT 10 % :		GRAZING :
8ASE	NUMBER :	ON :	BASE ON :	ON :	AI 106 :	101AL • A1 ZE	:	. 10 6	•	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- : -7	- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACR	ES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	92:	17,091:	2,394:	577:	58:	288:	:	288:		1:
2 10 -1 - 15 - 0	32:	8.174:	1,043:	405:	40:	202:	:	202:		1:
3 15.1 - 20.0	48:	17,546:	3,057:	873:	87:	436:	:	436:		
4 20.1 - 25.0	: 51:	11,959:	1.583:	1,177:	118:	588:		588:	32:	:
5 TOTAL 1 - 4	: 223:	54,770:	8,077:	3.032:	303:	1,516:	:	1,516:	111:	5:
6 25.1 - 30.0	: 50:	13,797:	2,442:	1,393:	139:	696:	:	696:	54:	:
7 30.1 - 50.0	: 132:	41,715:	7,300:	5,187:	519:	2,593:	:	2,593:	143:	11:
8 50 • 1 - 125 • 0		147,847:	21,894:	28,465:	2,846:	14,232:	:	14,232:		
9 125.1 - 200.0		133,845:	20,022:	29,031:	2,903:	14, 515:	:	14,515:		83:
10 200.1 - 500.0		299,739:	36,979:	83,765:	8,376:	41,882:	•	41,882:		83:
11 500.1 - 1000.0		116,854:	14,120:	41,722:	4,172:	20,861:	•	20,861:	- •	:
12 1000.1 & DVER	: 35: 	199,364:	33,034:	68,208:	6,821:	34,104:		34,104:	734:	
13 TOTAL 5 - 12	: 1,277:	1,007,931:	143,868:	260,803:	26,080:	130,401:		130,401:	4,817:	223:
SIZE OF	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY		SETASIDE			: PLANTED	
BASE	DOLLARS	: A VERAGE :				/ERAGE: DOLLARS				:PLANTED: : IS OF :
0.735	:	: RATE :			RATE : Y			E : YIEL		: BASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE: PER			CRE :PER AS		: :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -17-	: -18	3- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS .:	BU. : DOLS.	 : DOL	S. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 6,46			:	:		63:	22 :		49: 233.8:
15 10.1 - 15.0	: 4,43		:	:	:	: 4,4	33:	22 :	: 7	28: 179.7 :
16 15.1 - 20.0	: 9,67			:	:		80:	22 :		45: 258.5 :
17 20.1 - 25.0	: 13,17	75: 22:	:	:	:	: 13,1	75:	22:	: 1.0	98: 93.3:
18 TOTAL 14 - 17	: 33,74	9: 22:	:	:	:	: 33,7	49:	22 :	: 5.5	20: 132.1 :
19 25.1 - 30.0	: 15,37	76: 22:		:	:	: 15,3	 77:	22:	: 1.3	43: 95.4:
	57,31					57,3		22:		87: 84.5:
21 50.1 - 125.0				:	:	322,6		23:	: 20,3	
22 125.1 - 200.0				:	:	: 334,4		23 :	: 20,0	
23 200.1 - 500.0				:	:	: 997, 9	31:	24:	: 50.3	95: 50.2:
24 500.1 - 1000.0				:	:	: 490,7		24 :		14: 52.0:
25 1000.1 & OVER	: 800,33	35: 23:	:	:	:	: 800,3	36:	23 :	: 28,7	91: 42.2:
26 TOTAL 18 - 25										

ARIZONA

CCRN

					CGRN						
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FDR PAYMEN	(T		UTHORIZED : ALL HAYING : (JTHORIZED: SPAZING :
	:NUMBER :	CRUPLANO :	CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERD S	S: AT		:	:
	: :	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-13- :
16056		46356		10050	15056	45055			050	10000	
ACRES 1 ZERO BASE	: ND. : 78:	ACRES : 76,967:				ACRES	: ALKES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 112:	108,413:					•	9:	249:	464:	11:
3 10.1 - 15.0	: 23:	12,280:						6:	148:	77:	1:
4 15.1 - 20.0	: 26:	11,784:						18:	216:	152:	:
5 20.1 - 25.0	: 11:	10,368:						:	126:	59:	:
6 TOTAL 1 - 5	250:	219,812:	30,089:	1,547:	148:	773	: 	34:	739:	753:	12:
7 25.1 - 30.0	: 9:	11,765:	1,872:	248:	22:	124	: 1	15:	109:	95:	:
8 30 • 1 - 50 • 0	: 31:	40.851:	7,656:	1,211:	110:	605	i:	55:	550:	188:	:
9 50.1 - 125.0	: 19:	11,562:	1,700:	1,517:	152:	7 58	:	:	758:	78:	8:
10 125.1 - 200.0		3,912:						:	438:	31:	:
11 200.0 - 500.0		3,151:	_		_			:	518:	:	:
12 500 - 1 - 1000 - 0		:	:	:	:		:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 319:	291,053:	-2,152:	6,436:	623:	3,218	: 10)4:	3,114:	1,144:	21:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	RO % :SET	ASIDE PMT.	AT 10	*	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE DF	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SI		MENT AT ZER	RO % : SET				: PLANTED -: ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
SIZE DF BASE	: TOTAL SE : : DOLLARS				MENT AT ZER	:				-: ACREAGE	
	:	: A VERAGE	:-	DOLLARS :		 AV ER AGE: D	OLLARS :	A VERAGE		-: ACREAGE	:PLANTED:
	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	OLLARS	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAG : YIELD :PER ACR	-: ACREAGE E: E:	: PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	· AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	OLLARS	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAGE: YIELD	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF:
BAS E	: DOLLARS : : -11-	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE: -16-:	OLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: A VERAG : YIELD :PER ACRI : -19-	-: ACREAGE E: :: : -20-	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
BASE	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.:	OLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELD :PER ACRI : -19- : BU.	-: ACREAGE E: E: -20	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS :	AVERAGE: ARATE: PER ACRE: PE-15-: DOLS:	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE: -16-:	OLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU.	-: ACREAGE E: : : -20- : ACRES : 6,712	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 84	DOLLARS :	AVERAGE: ARATE: PER ACRE: PE-15-: DOLS::	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U.:	OLLARS:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU. : 84	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 6,712 : 2,085	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 6,86	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 84: : 84:	DOLLARS : -14 - : DOLS • : 117:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 12: 12:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U.: 81:	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: A VER AG : YI F LD :PER ACR : -19- : BU. : 84 : 84	-: ACREAGE E: : E: -20	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
BASE	DOLLARS -11- DOLS. 6.86 4.10	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 84: 84: 85:	DOLLARS : -14 - : -DOLS • : 117: 72:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 12: 12:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81 : 80 :	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18DDLS.	: A VER AG : YI F LD :PER ACR : -19- : BU. : 84 : 84 : 85	-: ACREAGE E: : E: -20- : ACRES: 6,712: 2,086: 255: 386	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 2: 403.5: 7: 83.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 6.86 4.10 6.14 2.89	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 84: 84: 85: 71:	DOLLARS : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 12: 12: 14:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90:	DOLLARS: -17-: DOLS: -6,744: 4,029: 5,892: 2,891:	A VERAGE RATE PER ACRE -18DDLS. 27 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19-: BU.: 84: 84: 85: 71	-: ACREAGE E: : E: -20- : ACRES: 6,712: 2,086: 255: 380: 785	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: 7: 83.2: 0: 81.0: 5: 311.5:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 6.86 4.10 6.14 2.89	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 84: 84: 85: 71:	DOLLARS : -14 - : -DOLS • : 117: 72:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 12: 12: 14:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81 : 80 :	DOLLARS : -17- : -00LLS : -17-	A VERAGE RATE PER ACRE -18DDLS. 27 27 27	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19-: BU.: 84: 84: 85: 71	-: ACREAGE E: : E: -20- : ACRES: 6,712: 2,086: 255: 380: 785	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : : PCT.: : 403.6: 7: 83.2:): 81.0:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 6.86 4.10 6.14 2.89	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU.: : 84: : 84: : 85: : 71: : 82:	DOLLARS : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 12: 14:: 14:: 13: 13: 13: 13: 13: 13: 13: 13: 14: 14: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15: 15	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90:	DOLLARS: -17-: DOLS: -6,744: 4,029: 5,892: 2,891:	A VERAGE RATE PER ACRE -18DDLS. 27 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : 8U.: 844: 845: 71	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 255 : 386 : 785 : 10,220	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: 7: 83.2: 0: 81.0: 5: 311.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 6.86 : 4.10 : 6.14 : 2.89 : 19.99 : 3.16 : 15.00	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 84: 84: 85: 71: 82: 84: 84:	DOLLARS : -14 - : DOLS • : 117: 72: 251: 439:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 14: 14: 13:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85:	DOLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : 8U.: 84: 84: 85: 71: 82	-: ACREAGE E: : : -20- : ACRES : 6,712 : 2,085 : 255 : 386 : 785 : 10,226 : 10,226 : 94 : 387	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: /* 83.2: 0: 81.0: 0: 311.5: 0: 660.6: 37.9: /* 31.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 6.86 : 4.10 : 6.14 : 2.89 : 19.99 : 3.16 : 15.00 : 19.88	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 84: 84: 85: 71: 82: 84: 81: 81:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 117: 72: 251:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 14: 13:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85: 79:	DOLL ARS: -17- DOL S.: 6,744: 4,029: 5,892: 2,891: 19,555: -2,984: 14,230: 19,888:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : 8U.: 84: 84: 85: 71: 82: 82: 85: 80: 81	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 257 : 380 : 785 : 10,220 : 94 : 387 : 230	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: : 83.2: : 81.0: : 311.5: : 650.6: : 37.9: : 31.9: : 15.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 6,86 : 4,10 : 6,14 : 2,89 : 19,99 : 3,16 : 15,00 : 19,88 : 13,10	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 117: 72: 251:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 14: 13:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85: 79:	OLLARS: -17- DOLS: 6,744: 4,029: 5,892: 2,891: 19,555: 2,984: 14,230: 19,888: 13,108:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : BU.: 84: 84: 85: 71: 82: 82: 85: 80: 81: 93	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 257 : 380 : 785 : 10,220 : 94 : 387 : 230	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: : 83.2: : 81.0: : 311.5: : 311.5: : 31.9: : 15.2: : 10.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 6,86 : 4,10 : 6,14 : 2,89 : 19,99 : 3,16 : 15,00 : 19,88 : 13,10 : 15,19	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 117: 72: 251:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 14: 13:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85: 79:	OLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : BU.: 84: 84: 85: 71: 82: 82: 85: 80: 81: 93: 91	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 257 : 380 : 785 : 10,220 : 94 : 387 : 230	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: : 83.2: : 81.0: : 311.5: : -5.2: : 37.9: : 15.2: : 10.8: : 19.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 6,86 : 4,10 : 6,14 : 2,89 : 19,99 : 3,16 : 15,00 : 19,88 : 13,10 : 15,19	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 117: 72: 251:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 14: 13:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85: 79:	OLLARS: -17- DOLS: 6,744: 4,029: 5,892: 2,891: 19,555: 2,984: 14,230: 19,888: 13,108:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : BU.: 84: 84: 85: 71: 82: 82: 85: 80: 81: 93	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 257 : 380 : 785 : 10,220 : 94 : 387 : 230	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: : 83.2: : 81.0: : 311.5: : 311.5: : 31.9: : 15.2: : 10.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 6,86 : 4,10 : 6,14 : 2,89 : 19,99 : 3,16 : 15,00 : 19,88 : 13,10 : 15,19	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 117: 72: 251:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 14: 13:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85: 79:	OLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 23	: A VER AG: YI F LD: PER ACR: -19- : BU.: 84: 84: 85: 71: 82: 82: 85: 80: 81: 93: 91	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 257 : 380 : 785 : 10,220 : 94 : 387 : 230	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: : 83.2: : 81.0: : 311.5: : -5.2: : 37.9: : 15.2: : 10.8: : 19.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 6,86 : 4,10 : 6,14 : 2,89 : 19,99 : 3,16 : 15,00 : 19,88 : 13,10 : 15,19	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : JOLS. : 0: 27 1: 27 2: 26 1: 23 	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 84: 84: 85: 71: 82: 84: 81: 81: 93: 91:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 117: 72: 251:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE-15-: -15-: 12: 12: 14: -13: 14: -14: -14: -14: -14: -14: -14: -14:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: 8U .: 81: 80: 90: : 85: 79:	OLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 27 27 23	: A VER AG : YI E LD :PER ACR : -19- : 8U. : 84 : 85 : 71 : 82 82 : 85 : 85 : 80 : 85 : 91 : 93	-: ACREAGE E: : E: : -20: ACRES : 6,712 : 2,085 : 257 : 380 : 785 : 10,220 : 94 : 383 : 230 : 95 : 200	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 403.6: : 83.2: : 81.0: : 311.5: : -5.2: : 37.9: : 15.2: : 10.8: : 19.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ARIZONA

GRAIN SORGHUM

IZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	IT		JTHORIZED : AUT	HORIZ
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	-	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	K : AT 1	0 %	:	~ ET 140
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:	:	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8	3- :	- 9- :	-10-
ACRES	• NO •	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	ACR	:	ACRES : A	CRES
ZERO BASE	: NO. :			#UKÇ3 •	ACRES :		· AUKES	. AUR	:	MUNCS :	4C NL 3
0.1 - 10.0	: 183:			1,000:			0:	41:	459:	234:	
10.1 - 15.0	: 57:			734:				36:	331:	8C:	
15.1 - 20.0	: 71:			1,281:				51:	579:	94:	
20.1 - 25.0	: 50:			1,167:				33:	55C:	48:	
TOTAL 1 - 5	: 422:	175,007:	25,431:	4,182:	384:	2,09	1: 1	71:	1,919:	617:	
	· 55:	24,150:	5,013:	1,543:	151:	 77	1:	 14:	757:	118:	
30.1 - 50.0	: 138:			5,615:					2,624:	394:	
50.1 - 125.0		•		24,222:					1.182:	1,074:	
125.1 - 200.0				18,246:					8,277:	746:	
200.0 - 500.0	_		· ·	42,077:					19,338:	1,173:	
500.1 - 1000.0				19,562:					9,781:	433:	
1000.1 - &OVER				18,453:					9,226:	:	
TOTAL 6 - 13	: 1,207:	968,066:	133,999:	133,900:	12,621:	66,95	0: 3.8	43: 6	3,107:	4,555:	
							T.C.O. O. T				
6175 05	: IUTAL S	ET-ASIDE PA	: - : St	T-ASIDE PAY	MENT AT ZEK	U & : SE	TASIDE PMT				PERC
SIZE OF	: DOLLARS	- A MED A CE	-	DOLLARS :	AVEDACEA	-					PLAN
BASE	• DULLARS	• 4 VERAGE	: AVERAGE:		AVERAGE: A			RATE			: IS
		• DATE									
	:	: RATE			RATE :				_		
	: -11-	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE: PE	R ACRE:	:1	PER ACRE	PER ACRE	:	:
	: -11-	:PER ACRE		:		R ACRE:	:1		PER ACRE	:	:
ACRES	: -11- : DOLS.	:PER ACRE	:PER ACRE: : -13- : : BU. :	-14 - : DOLS. :	PER ACRE: PE -15- : DOLS. :	R ACRE: -16- : 	-17- : DDLS. :	PER ACRE: -18- : DDLS. :	PER ACRE - 19- 	: -20- 	-21 : PCT
ZERO BASE	: DOLS.	:PER ACRE : -12- : DOLS.	:PER ACRE: : -13- : BU. :	-14 - : DOLS. :	PER ACRE: PE -15- : DOLS • : :	R ACRE: -16- : 	-17- : DOLS. :	PER ACRES -18- S DOLS.	PER ACRE 19- 8U.	: -20- : ACRES : 5,540	-21 : PCT
ZERO BASE 0.1 - 10.0	: DOLS.	:PER ACRE : -12- : DOLS. :	:PER ACRE: : -13- : : BU. : : 76 :	-14 - : DOLS. :	PER ACRE:PE -15- : DOLS. : : 11 :	R ACRE: -16- : 8U. : 75 :	DOLS. : 10,582:	PER ACRE: -18- : DDLS. :	PER ACRE - 19- 8U.	: -20- : ACRES : 5,540 : 2,184	-21 : PCT
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0	: DOLS. : 11.0	:PER ACRE : -12- - : DOLS. : 14: 22 82: 22	:PER ACRE: : -13- : : BU. : : 76 : : 76 :	DOLS. : 433: 342:	PER ACRE: PE -15- : DOLS : : 11 : 9 :	R ACRE: -16- : 8U. : 75 : 67 :	DOLS. : 10,582: 7,641:	PER ACRE: -18- DDLS.: 23: 23:	PER ACRE : -19- : 8U. : 76 : 76	: -20- : ACRES : 5,540 : 2,184 : 1,053	: -21 : PCT : 218 : 143
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: DOLS. : 11.0 : 7.9 : 13.9	:PER ACRE : -12- - : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22	:PER ACRE: : -13- : 	DOLS: : 433: 342: 629:	PER ACRE: PE -15- : DOLS: : 11: 9: 10:	R ACRE: -16- : 8U. : 75 : 67 : 73 :	DOLS. : 10,582: 7,641: 13,360:	PER ACRE: -1818 DDLS.: 23: 23: 23:	PER ACRE : -19- : 8U. : 76 : 76 : 76	-20- 	: -21 : PCT : 218 : 143 : 85
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: DOLS. : 11.0	:PER ACRE : -12- - : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22	:PER ACRE: : -13- : 	DOLS. : 433: 342:	PER ACRE: PE -15- : DOLS: : 11: 9: 10:	R ACRE: -16- : 8U. : 75 : 67 :	DOLS. : 10,582: 7,641:	PER ACRE: -18- DDLS.: 23: 23:	PER ACRE : -19- : 8U. : 76 : 76 : 76	-20- 	: -21 : PCT : 218 : 143 : 85
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: DOLS. : 11,0 : 7,9 : 13,9 : 13,7	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24	: PER ACRE: : -13- : 	DOLS: : 433: 342: 629:	PER ACRE: PE -15- : DOLS.: : 11: 9: 10:	R ACRE: -16- : 8U. : 75 : 67 : 73 :	DOLS. : 10,582: 7,641: 13,360:	PER ACRE: -1818 DDLS.: 23: 23: 23:	:PER ACRE : -19- : 8U. : 76 : 76 : 76 : 81	: -20- : ACRES : 5,540 : 2,184 : 1,053 : 1,109 : 1,030	: -21 : PCT : 218 : 143 : 85 : 89
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: DOLS. : 11.0 : 7.9 : 13.9 : 13.7 : 46.7	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24 -11: 22 -20: 24	: PER ACRE: : -13- : BU. : : 76 : : 76 : : 76 : : 80 : : 81 :	DOLS.: 433: 433: 629: 349:	PER ACRE: PE-15-: -15-: -15-: 11: 9: 10: 10: 10:	RR ACRE: -16- : -8U• : 75: 67: 73: 74:	DOLS. : 10,582: 7,641: 13,360: 13,377:	PER ACRE: -18- : DDLS. : 23 : 23 : 23 : 24 :	PER ACRE: -19	: -20- : ACRES : 5,540: : 2,184: 1,053: : 1,109: : 1,030:	: -21 : PCT : 218 : 143 : 85 : 89
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 FOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0	: DOLS. : 11,0 : 7,9 : 13,9 : 13,7 : 46,7 : 18,6	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24 -11: 22 -20: 24 47: 23	: PER ACRE: : -13- : BU. : : 76 : : 76 : : 76 : : 76 : : 76 : : 77 : 	DOLS.: 433: 342: 629: 349: 1,751: 136: 1,921:	PER ACRE: PE -15- : -15- : -15- : -10 : -1	R ACRE: -16- : -8U • : -75 : -67 : -73 : -74 : 72 :	DOLS. : 10,582: 7,641: 13,360: 13,377:	PER ACRE: -181818232323232323	PER ACRE : -19- : 8U. : 76 : 76 : 76 : 81 : 78	: -20- : ACRES : 5,540 : 2,184 : 1,053 : 1,109 : 1,030 : 10,917 	: -21 : PCT : 218 : 143 : 85 : 85 : 251
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0 50.1 - 125.0	: DOLS. : 11,0 : 7,9 : 13,9 : 13,7 : 46,7 : 18,6 : 65,7 : 286,7	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24 	: PER ACRE: : -13- : BU. : : 76 : : 76 : : 76 : : 76 : : 77 : 	DOLS.: 433: 342: 629: 349: 1,751: 136: 1,921: 9,746:	PER ACRE: PE -15- : DOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	R ACRE: -16- : -80 : -75 : -67 : -74 :72 :69 :	DOLS.: 10.582: 7.641: 13.360: 13.377: 44.960:	PER ACRE: -18181823: 23: 23: 24: 24:	PER ACRE - 19 8U 76 - 76 - 76 - 76 - 78	-20	: -21 : PCT: : 218 : 143 : 86 : 88 : : 251 : : 42 : 81 : 55
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: DOLS. : 11,0 : 7,9 : 13,9 : 13,7 : 46,7 : 18,6 : 65,7 : 286,7	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24	:PER ACRE: : -13- : : BU. : : 76 : : 76 : : 76 : : 76 : : 80 : : 77 : : 81 : : 80 : : 81 :	DOLS.: 433: 342: 629: 349: 1,751: 136: 1,921:	PER ACRE: PE -15- : DOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	R ACRE: -16- : -80 : -75 : -67 : -74 :72 :69 : -74 :	DOLS.: 10,582: 7,641: 13,360: 13,377: 44,960: 18,485: 63,826:	PER ACRE: -1818181818181818	PER ACRE - 19 8U 76 - 76 - 76 - 76 - 81	-20	: -21 : PCT: : 218 : 143 : 86 : 88 : : 251 : : 42 : 81 : 55
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0 50.1 - 125.0 125.1 - 200.0 200.1 - 500.0	: DOLS. : 11.0 : 7.9 : 13.9 : 13.7 : 46.7 : 46.7 : 286.7 : 223.7 : 561.1	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24 11: 22 20: 24 47: 23 84: 24 97: 25 94: 27	: PER ACRE: : -13- : 	DOLS.: 433: 342: 629: 349: 1,751: 136: 1,921: 9,746:	PER ACRE: PE -15- : DOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	R ACRE: -16- : -80 : -75 : -67 : -74 :72 :69 : -74 : -74 :	DOLS.: 10,582: 7,641: 13,360: 13,377:	PER ACRE: -1818181818181818	PER ACRE - 19 8U 76 - 76 - 76 - 76 - 78 81 - 81 - 81 - 82 - 86	-20	: -21 : PCT : 218 : 143 : 85 : 88 : 251 : 42 : 81 : 55 : 65
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0 50.1 - 125.0 125.1 - 200.0 200.1 - 500.0 500.1 - 1000.0	: DOLS. : 11.0 : 7.9 : 13.9 : 13.7 : 46.7 : 46.7 : 286.7 : 286.7 : 23.7 : 561.1	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24 -11: 22	: PER ACRE: : -13- :	DOLS.: 433: 342: 629: 349: 1.751: 136: 1,921: 9,746: 9,506:	PER ACRE: PE -15- : DOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	R ACRE: -16- : -80 : -75 : -67 : -74 : -72 : -74 : -74 : -74 : -74 : -74 : -74 : -75 : -76 : -77	DOLS.: 10,582: 7,641: 13,360: 13,377:	PER ACRE: -1818181818181818	PER ACRE - 19	: -20- : ACRES : 5,540 : 2,184 : 1,053 : 1,1109 : 1,030	: -21 : PCT : 218 : 143 : 88 : 251 : 42 : 81 : 55 : 56 : 49 : 32
ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0 50.1 - 125.0 125.1 - 200.0 200.1 - 500.0	: DOLS. : 11.0 : 7.9 : 13.9 : 13.7 : 46.7 : 46.7 : 286.7 : 286.7 : 23.7 : 561.1	:PER ACRE : -12- : DOLS. : 14: 22 82: 22 89: 22 26: 24 -11: 22	: PER ACRE: : -13- :	DOLS.: 433: 342: 629: 349: 1.751: 136: 1,921: 9,746: 9,506:	PER ACRE: PE -15- : DOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	R ACRE: -16- : -80 : -75 : -67 : -74 : -72 : -74 : -74 : -74 : -74 : -74 : -74 : -75 : -76 : -77	DOLS.: 10,582: 7,641: 13,360: 13,377: 44,960: 18,485: 63,826: 277,039: 214,291: 543,116:	PER ACRE: -1818181823 -23 -242324 -24 -25 -26 -28	PER ACRE - 19	: -20- : ACRES : 5,540 : 2,184 : 1,053 : 1,1109 : 1,030	: -21 :: PCT : 218 : 143 : 86 : 88 : 251 : 81 : 55 : 56 : 49 : 32

FREQUENCY OISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ARIZONA

BARLEY

	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAG	F FOR PAYME	NT	: 6	UTHORIZED :	AUTHORIZED:
SIZE OF	:				ACREAGE :			·	:	· - ·	GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	% : AT	10 % :	:	:
	: :	ON :	BASE DN :	ON :	:		:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	:	- 8- :	-9- :	-13- :
ACRES		40356	ACDEC .	ACDES	ACDEC .					ACCES	ACDEC .
ACRES 1 ZERD BASE	: ND. : 402:	ACRES : 158,568:	ACRES : 18,022:	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: A(CRES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 116:	32,140:	4,111:	628:	57:	7	314:	31:	283:	54:	5:
3 10.1 - 15.0	: 45:	15,917:	2,040:	588:	54:		294:	26:	268:	49:	1:
4 15.1 - 20.0	: 65:	27,939:	4,107:	1.185:			92:	66:	526:	94:	5:
5 20.1 - 25.0	: 45:	23,766:	3,729:	1,043:	100:		521:	23:	498:	85:	:
6 TOTAL 1 - 5	: 673:	258,330:	32,009:	3,444:	315:	1,7	'22:]	.46:	1,575:	442:	35:
7 25.1 - 30.0	: 41:	17,528:	3,099:	1,156:	105:	5	78:	55:	523:	78:	:
8 30.1 - 50.0	: 116:	64,881:	9,078:	4,629:	401:			09:	2,005:	296:	3:
9 50.1 - 125.0	246:	172,721:	26,487:	20,477:	1,949:	10,2	238: 4	93:	9,745:	1,085:	73:
10 125.1 - 200.0	: 124:	121,005:	17,631:	19,540:	1,824:	9.7	770:	50:	9.119:	716:	35:
11 200.0 - 500.0		211,334:	25,463:	39,736:	3,690:	19,8		16:	18,451:	1,497:	24:
12 500.1 - 1000.0		104,966:	15,362:	21,834:	2,094:			48:	10,469:	703:	
13 1000.1 - &DVER	: 8:	108,371:	20,822:	24,583:	2,458:	12,2	291: 	: 	12,291:	:	
14 TOTAL 6 - 13	: 1,377:	1,059,136:	149,951:	135,399:	12,836:	67,6	3,5	19:	64,180:	4,817:	223:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	 0 % :S	SETASIDE PMI	AT 10	·	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE DF	TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	 0 % :S	SETASIDE PMI			: PLANTED -: ACREAGE	:PERCENT:
SIZE DF BASE	TOTAL SE				MENT AT ZER	:-				-: ACREAGE	
	:	: A VERAGE	:	DOLLARS :		:- V ER A GE:	DOLLARS	A VERAGI		-: ACREAGE	:PLANTED:
	:	: A VERAGE : RATE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- VERAGE: YIELD:	DOLLARS	A VERAGI	 E: AVERA	-: ACREAGE GE:) :	:PLANTED: : IS DF :
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- VERAGE: YIELD: R ACRE:	DOLLARS	A VERAGI RATE PER ACRI	E: AVERACE: YIELD	-: ACREAGE GE: C: RE:	:PLANTED: : IS DF : : BASE :
BASE	OOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE	:- VERAGE: YIELD: R ACRE:	DOLLAR S :	A VERAGI RATE PER ACRI	E: AVERACE: PEP ACE: -19-	-: ACREAGE GE: O: RE: : -20-	:PLANTED: : IS DF: : BASE:
	OOLLARS	: A VERAGE : RATE : PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	:- VERAGE: YIELD: R ACRE: -16- :	DOLLAR S :	A VERAGI RATE PER ACRI -18-	E: AVERACE: PEP ACE: -19-	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE	OOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS:	A VERAGI RATE PER ACRI -18-	E: AVERACE: YIELD E:PEP ACE: -19-	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 5,5	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERD BASE	OOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 8:	V ER AGE: Y I EL D: R ACR E: -16-: BU:	DOLLARS:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- -00LS.	E: AVERACE: YIELD E:PEP ACE: -19- : BU.	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES: : 5,5 2: 1,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	OOLLARS -1100LS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 72: 73:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 8: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 5, 338:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- -00LS.	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES: : 5,5 2: 1,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	00LLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 72: 73: 77:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 8: 9: 10:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU::	DOLLARS :-17- DOLS. :	A VERAGI RATE PER ACRI -18- -00LS.	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19: BU.: 74	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 5,5 C: 1,3 C: 8 C: 1,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: :03: 207.5:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	00LLARS -11- 00LS. 5,56 5,36 11,26	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 72: 73: 77: 75:	DOLLARS : -14- : -00LS . : 260: 223: 656: 287:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 8: 9: 10: 12:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU: 69: 71: 82: 101:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- -00LS.	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19- : 3U. : 74 : 74	-: ACREAGE GE: C: -20 ACRES - 5,5 2 : 1,3 4 : 8 7 : 1,5	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91:: 93: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
BASE ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	00LLARS -11- 00LS. 5,56 5,36 11,26	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: 72: 73: 77: 75:	DOLLARS : : -14- : - : - : - : - : - : - : - : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 8: 9: 10: 12:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU:: 69: 71: 82:	DOLLARS -17- DOLS. 5, 338: 5, 170: 10, 578:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- -00LS.	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19- : 3U. : 74 : 74	-: ACREAGE GE: C: -20 ACRES - 5,5 2 : 1,3 4 : 8 7 : 1,5	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: :03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	00LLARS -11- 00LS. 5,56 5,36 11,26	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. : 72: 73: 77: 75:	DOLLARS : -14- : -00LS . : 260: 223: 656: 287:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 8: 9: 10: 12:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU: 69: 71: 82: 101:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- ODLS. 19 19 20 19	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19- : 3U. : 72 : 74 : 75	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 5,5 C: 1,3 C: 1,5 C: 1,0 C: 10,3 C: 10,3 C: 10,3 C: 10,3 C: 10,3 C: 10,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : 03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	00LLARS -11- 00LS. 5.53 11.23 9.99 32.11 10.23 41.16	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 71: 73:	DOLLARS : -14- : -00LS . : 260: 223: 656: 287:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 8: 9: 10: 12: 10: 8: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -16-: 80: -101: 80: 68: 75:	DOLLARS -17- DOLS. 5, 338: 5, 170: 10, 578: 9, 648: 30, 734: - 9, 795: 38, 348:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19- : 3U. : 72 : 74 : 75 : 76 : 77	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 5,5 C: 1,3 C: 1,5 C: 1,0 C: 10,3 C: 10,3 C: 3,6	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT -: : PCT -: : 132-7: 30: 98-7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	00LLARS -11- 00LS. 5.53 11.23 9.99 32.11 10.24 41.11 197.99	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19 58: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 71: 73: 76:	DOLLARS : -14- : -00LS . : 260: 223: 656: 287:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 00LS.: 8: 9: 10: 12: 10: 8: 9: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -16-: 80: -101: 80: 80: 75: 78:	DOLLARS -17- DOLS. 5, 338: 5, 170: 10, 578: 9, 648: 30, 734: 9, 795: 38, 348: 193, 329:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19	E: A VERACE: YIELD E: PEP ACE: -19- : 3U. : 72 : 74 : 75 : 76 : 76 : 76 : 76 : 77	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT - : 91: : 03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	00LLARS -11- 00LS. 5,53 11,23 9,93 110,24 100,26 41,16 197,96 185,8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19 49: 18 60: 18 60: 18 64: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 71: 73: 76: 76:	DOLLARS : -14- : -14- : 260: 223: 656: 287: -1,424: -455: 2,813: 4,635: 6,423:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 00LS.: 8: 9: 10: 12: 10: 8: 9: 10:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 69: 71: 82: 101: 80: 68: 75: 78: 82:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648: 30.734: 9.795: 38.348: 193.329: 179.427:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19	E: A VERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : 3U. : 74 : 74 : 75 : 76 : 76 : 76	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT - : 91: : 03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	00LLARS -11- 00LS. 5,59 5,39 11,29 9,99 10,29 41,10 197,90 185,8 379,3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19 49: 18 60: 18 60: 18 64: 19 50: 19	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 76: 76: 76:	DOLLARS : -14- : -14- : 260: 223: 656: 287: -1,424: -455: 2,813: 4,635: 6,423: 13,189:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15-: 8: 9: 10: 12: 10: 8: 9: 10: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU .: 69: 71: 82: 101: 80: 68: 75: 78: 82: 77:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648: 30.734: 9.795: 38.348: 193.329: 179.427: 366,190:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19 	E: A VERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : 3U. : 74 : 74 : 75 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT-: : PCT-: : 91: : :03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 5,59 : 5,39 : 11,22 : 9,99 : 32,19 : 10,29 : 41,10 : 197,99 : 185,88 : 379,3 : 214,3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19 	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 71: 73: 76: 76: 76: 77: 77:	DOLLARS : -14- : -14- : 260: 223: 656: 287: -1,424: -455: 2,813: 4,635: 6,423:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15-: 8: 9: 10: 12: 10: 8: 9: 10: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 69: 71: 82: 101: 80: 68: 75: 78: 82:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648: 30.734: 9.795: 38.348: 193.329: 179.427: 366.190: 209.558:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19 19 20 20 20 20 20	E: A VERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : 3U. : 74 : 74 : 75 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : 03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 5,59 : 5,39 : 11,22 : 9,99 : 32,19 : 10,29 : 41,10 : 197,99 : 185,88 : 379,3 : 214,3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19 	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 71: 73: 76: 76: 76: 77: 77:	DOLLARS : -14- : -14- : 260: 223: 656: 287: -1,424: -455: 2,813: 4,635: 6,423: 13,189:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15-: 8: 9: 10: 12: 10: 8: 9: 10: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU .: 69: 71: 82: 101: 80: 68: 75: 78: 82: 77:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648: 30.734: 9.795: 38.348: 193.329: 179.427: 366,190:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19 19 20 20 20 20 20	E: A VERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : 3U. : 74 : 74 : 75 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT-: : PCT-: : 91: : :03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:
ACRES 15 ZERD BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	00LLARS -11- 00LS. 5,56 5,36 11,25 9,96 10,26 41,16 197,96 185,86 379,3 214,3 254,6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 18 92: 18 34: 19 34: 19 58: 19 	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. 72: 73: 77: 75: 75: 76: 76: 76: 77: 79:	DOLLARS : -14- : -14- : 260: 223: 656: 287: -1,424: -455: 2,813: 4,635: 6,423: 13,189:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15-: -10: 12: 10: 8: 9: 10: 9: 11::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU: 69: 71: 82: 101: 80: 68: 75: 78: 82: 77: 90:	DOLLARS -17- DOLS. 5. 338: 5.170: 10.578: 9.648: 30.734: 9.795: 38.348: 193.329: 179.427: 366.190: 209.558:	A VERAGI RATE PER ACRI -18- OOLS. 19 19 20 19 19 20 20 20 20 20 21	E: A VERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : 3U. : 74 : 74 : 75 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76 : 76	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : 03: 207.5: 50: 144.5: 72: 132.7: 30: 98.7:

ARIZONA

WHEAT

ACRES : NO. : 1 0.1 - 10.0 : 383: 2 10.1 - 15.0 : 69: 3 15.1 - 25.0 : 82: 4 25.1 - 50.0 : 84: 5 50.1 - 100.0 : 35:			ON : -4- : ACRES : 1,403: 850: 1,603: 2,911: 2,467:	-5- : 	ACRES : 238: 192: 334: 778:	-7- ACRES 354 311 523	-8- 	1,403:	-10- : ACRES : 354: 311:
ACRES : NO. : 1 0.1 - 10.0 : 383: 2 10.1 - 15.0 : 69: 3 15.1 - 25.0 : 82: 4 25.1 - 50.0 : 84: 5 50.1 - 100.0 : 35:	-2- : ACRES : 254.270: 62.592: 80.841: 101.803: 112.719: 20.079:	-3- :	-4- :	-5- ACRES: 592: 504: 857: 1,947:	ACRES : 238: 192: 334: 778:	ACRES 354 311 523	ACRES 1,757 1,161 2,126	ACRES: 1,403: 850:	ACRES : 354: 311:
1 0 · 1 - 10 · 0 : 383: 2 10 · 1 - 15 · 0 : 69: 3 15 · 1 - 25 · 0 : 82: 4 25 · 1 - 50 · 0 : 84: 5 50 · 1 - 100 · 0 : 35:	254,270: 62,592: 80,841: 101,803: 112,719: 20,079:	35,128: 7,141: 10,968: 12,260: 18,654:	1,403: 850: 1,603: 2,911: 2,467:	592: 504: 857: 1,947:	238: 192: 334: 778:	354 311 523	1,757 1,161 2,126	1,403:	354: 311:
1 0 · 1 - 10 · 0 : 383: 2 10 · 1 - 15 · 0 : 69: 3 15 · 1 - 25 · 0 : 82: 4 25 · 1 - 50 · 0 : 84: 5 50 · 1 - 100 · 0 : 35:	62,592: 80,841: 101,803: 112,719: 20,079:	35,128: 7,141: 10,968: 12,260: 18,654:	1,403: 850: 1,603: 2,911: 2,467:	592: 504: 857: 1,947:	238: 192: 334: 778:	354 311 523	1,161	850:	311:
3 15.1 - 25.0 : 82: 4 25.1 - 50.0 : 84: 5 50.1 - 100.0 : 35:	80,841: 101,803: 112,719: 20,079:	10,968: 12,260: 18,654:	1,603: 2,911: 2,467:	857: 1,947:	334: 778:	523	2,126		
4 25.1 - 50.0 : 84: 5 50.1 - 100.0 : 35:	101,803: 112,719: 20,079:	12,260: 18,654:	2,911: 2,467:	1,947:	778:			1.503:	
5 50.1 - 100.0 : 35:	112,719: 20,079:	18,654:	2,467:			1.169			523:
	20,079:			1,304:			4,080	2,911:	1,159:
		3,206:			591:	713	3,180	2,467:	713:
6 100.1 - 200.0 : 5:	:		617:	555:	202:	353	970	617:	353:
7 200.1 - 300.0 : :		:	:	:	:		:	:	:
8 300.1 - 500.0 : 1:	4,199:	1 '7:	404:	847:	348:	499	903	404:	499:
9 500.1 - 1000.0 : 1:	28,321:	4,910;	715	:	:		715	715:	:
10 1000.1 - 2000.0: :	:	:		:	:		•	:	:
11 2000.1 & OVER : :	:	:		:	:		•	:	:
12 TOTAL 1 - 11 : 660:	664,824:	92,454:	10,971:	6,605:	2,684:	3,921	14,892	10,971:	3.921:
SIZE OF :	T-ASIDE PA	YMENI : 51		MENT UN MIN	:	ASIDE PMI.	DN ADDITION		: PERCENT:
ALLOTMENT : DOLLARS	* AVEDACE	: AVFRAGE:		AUCDACE	•		VERAGE: AVERA	-: ACREAGE	:PLANTED:
. DOLLARS		: YIELD :		RATE :			VERAGE: AVERA RATE : YIEI		: IS OF:
:		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			R ACRE:PER A		: ALLOT -:
-11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19-		: meni :
11-	12-	· -15- ·	-14	-19	-10		-1019-		21
ACRES : DOLS.	: 00LS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS . :	80. : 0	OLS. : I	DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0 : 69,76	66: 40	: 55 :	53,080:	38 :	55 :	16,686:	47 : 5	31,20	9:2223.5.:
14 10.1 - 15.0 : 47.00	3: 40	: 57 :	33,258:	39 :	57 :	13,746:	44 : !	50: 13,95	2:1641.5.:
15 15.1 - 25.0 : 90.46	60: 43	: 59:	65,074:	41 :	59:	25, 386:	49 : !	55: 13,89	7: 855.7 :
16 25.1 - 50.0 : 181.71	15: 45	62 :	123,351:	42 :	62:	58, 364:	50 : 5	66: 15,10	1: 553.2 :
17 50.1 - 100.0 : 130.10)1: 41	: 58:	98,264:	40 :	58 :	31,838:	45 : 9	0 : 12,01	4: 485.9 :
18 100.1 - 200.0 : 45,31	9: 47	: 69:	29,121:	47 :	69 ;	16, 198:	46 : !	2 . 2 . 89	9: 459.8 :
19 200.1 - 300.0 :	:	: :	:	:	:	:	:	:	: :
20 300.1 - 500.0 : 47,12	20: 52	: 66 :	18,150:	45 :	65 :	28,970:	58: 6	55 :	: :
21 500.1 - 1000.0 : 37.42	27: 52	: 7 7 :	37,427:	52:	77 :	:	:	: 2,60	9: 355.0 :
22 1000.1 - 2000.0:	:	:	:	:	:	:	:	:	: :
23 2000.1 & DVER :	:	:	:	:	:	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23 : 648,91	.0: 44	61:	457,722:	42:	61:	191,189:	49:	 55 : 92,68	1: 844.8 :

APIZONA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-4SIDE)

:		PARTICIPAT	TING FARMS		S	ET-ASIDE AC	REAGE	: ACREAG	E FOR PAY	MENT :
SIZE OF : ALLOTMENT :	NUMBER : CI		CONSERVING:		TOTAL	: MINIMUM	:ADDITIONAL	: TOTAL :	MINI MUM	ADDITIONAL:
:	-1- :	ON :	BASE ON:	ON :	- 5-	: -6-	: -7-	- 8-	-9-	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES : 212,180:	ACRES : 29,133:	ACRES 1.126	_	: ACRES	: ACRES	: ACRES : 1,126:	ACRES :	
2 10.1 - 15.0 : 3 15.1 - 25.0 :	51: 61:	47 •919: 57 •304:	5,600: 7,597:	626			:	626: 1,215:	626	:
4 25.1 - 50.0 : 5 50.1 - 100.0 :	59:	65,433: 64,702:	8,190: 7,098:	2,006	:		:	2,006: 1,780:	2,005	:
6 100.1 - 200.0 : 7 200.1 - 300.0 :		8,486:	321:	382		:	:	382:	381	
8 300.1 - 500.0 : 9 500.1 - 1000.0 :	:	28.321:	4.910:	715			:	: : 715:	714	
10 1000.1 - 2000.0: 11 2000.1 & OVER :		:	:			:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11 :	509:	484,345:	62,849:	7,849	-	:	:	7,849:	7,849	: :
SIZE OF :	DOLLARS		MENI : 5			:-		ON ADDITIONAL VERAGE: A VERAGE	-: ACREAGE	PERCENT: PLANTED: IS OF:
ALEUIMENI	DULLARS	: RATE :	YIELD:		RATE :		: 1	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE	:	: ALLOT-:
:	-11-	: -12-				-16- :		-18- : -19-		: -21- :
ACRES :	DOLS. 43.04	: 00LS. :		DOLS - 43 • 044			DDLS. :	DOLS.: BU.		: PCT. :
14 10.1 - 15.0 : 15 15.1 - 25.0 :	25,65 50,83	3: 41	60:	25,6543 50,830			:	:	: 12.6	086:2025.5 : 001: 988.0 :
16 25.1 - 50.0 : 17 50.1 - 100.0 :	88,47 75,29		- '	88,475; 75,294;			:	:	-	397: 742.5 : 756: 492.5 :
18 100.1 - 200.0 : 19 200.1 - 300.0 :			80 :	20 •774			:	.	: 2,5	697: 680.1 :
20 300.1 - 500.0 : 21 500.1 - 1000.0 :	37,42	: 7: 52	77 :	37,427	52 :	77 :	:	•	: 2.6	: : : : :
22 1000.1 - 2000.0: 23 2000.1 & OVER :		:				:	:	:	:	
24 TOTAL 13 - 23 :	341,49	5: 43	63:	341,495	43:	63:	:	:	: 82.5	89:1056.0:

ARIZONA
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND AODITIONAL SET-ASIOE)

	:		PARTI	 ICIPAT	TING FARMS		: S	ET-ASIDE	CREAGE	:		ACREA	GE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBE	२ : (ROPLAN	ND :	CONSERVING: BASE ON:		TOTAL	: MINIMUM	1 :A00I1	rional:	TOT	AL :	MINIMUM :	AODITIONAL:
	: -1-	:	-2-	:	-3- :	-4-	- 5-	: -6-	: -7	7- :	- 8	- :	-9- :	-10- :
ACRES	 : NO.		ACRES		ACRES :	ACRES	ACRES	· ACDES	ACF		ACR	 ES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 40.	75:		.090:	5,995				238:	354:	ACK	632:	278:	354:
2 10.1 - 15.0	:	18:		673:	1,541:	_			192:	311:		535:	224:	311:
	:	21:		.537:	3,371:				334:	523:		912:	389:	523:
4 25.1 - 50.0	:	25:		.370:	4.070:				778:	1.169:		2.074:	905:	1,159:
5 50.1 - 100.0	:	9:		.017:	11,556:				591:	713:		1,400:	687:	713:
6 100 • 1 - 200 • 0	:	2:		.593:	2.885				202:	353:		588:	235:	353:
7 200.1 - 300.0	:	-:		:				:	:	:		:	:	:
8 300.1 - 500.0	:	1:		.199:	187:		84	7: :	348:	499:		903:	404:	499:
9 500.1 - 1000.0	:	:		:			:	:	:	:		:	:	:
10 1000.1 - 2000.0	:	:		:	:			:	:	:		:	:	:
11 2000.1 & DVER	:	:		:	:			:	:	:		:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	151:	180	479:	29,605	3.122	6,60	5: 2.0	584:	3,921:		7.043:	3.122:	3,921:
						· ·								
6175.05	: 10	TAL SE	- T-4 SIL	DE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PA	rmeni on m	IN IMUM :	SET-ASIDE	= PMT. C	14 400			
SIZE OF					:-	DOLLARS		:-	001140		2405.			
ALLOTMENT	· DUL	LARS			: AVERAGE:		: AV FRAGE: : RATE :		OULLARS					: IS OF :
	•				: YIELO : :PER ACRE:		PER ACRES				_	YIELD PER ACR		: ALLOT-:
	: -1	1			: -13- :		: -15- :		-17-	-		-19-		: MENT :
				12-	13- :	-14-	15	-10- :	-11-			-19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: 00	LS.	: 00	OLS.	: BU. :	DOLS.	DOLS. :	8U . :	DOLS.	: 03	LS. :	BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	:	26.72	23:	42	: 53 :	10,037	36:	53:	16.0	686:	47 :	53	: 1,8	76: 675.2 :
14 10.1 - 15.0	:	21.3	50:	40	: 50:	7,605	34:	50:	13,	746:	44 :	50	: 1.2	66: 555.1 :
15 15.1 - 25.0	:	39+63	30:	43	: 53:	14,244	37 :	53:	25• 3	386:	49:	55	: 1,8	96: 487.7 :
16 25.1 - 50.0	:	93.24	40:	45	: 56:	34,876	39:	56 :	58.	364:	50:	56	: 1,2	05: 133.1 :
17 50.1 - 100.0	:	54.80	180	39	: 49 :	22,970	33:	49 :	31.	838:	45 :	50	: 3,2	47: 472.4 :
18 100.1 - 200.0	:	24,54	45:	42	: 52:	8,347	35:	52:	16.	198:	46 :	52	: 3	02: 128.5 :
19 200 . 1 - 300 . 0	:		:		: :		:	:		:	:		:	: :
20 300.1 - 500.0	:	47.12	20:	52	: 66 :	18,150	45 :	65 :	28,	970:	58:	65	:	: :
21 500.1 - 1000.0	:		:		:		:	:		:	:		:	:
22 1000.1 - 2000.0	:		:		: :		: :	:		:	:		:	: :
23 2000.1 & OVER	:		:		:		:	:		:	:		:	: :
2/ 1014/ 12 - 22		207 4				11/ 007								
24 TOTAL 13 - 23		367.41		- 44 	: 54:	116,227	: 37 :	54:	191,		49:	 -	: 9,7	93: 313.7:

ARIZONA

SECTION 1 - ALL PARFICIPATING FARMS

SIZE UF		PARTICIPA	TING FARMS	: :	ACREAGE :	AMOUNT OF: PAYMENT:	AVG : AVG : RATE:YIELD:
ALLOTMENT :	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :		PER : PER :
:	:	ON :	BASE ON :	uN :	COMPUTED :		ACRE: ACRE*:
	:	:	:	:	:	:	: :
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-:-8-:
ACRES :	NC :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DCLS: LBS:
1 0.1 - 4.9 :	38:	4,472:	221:	111:	111:	12,181:	110: 732:
2 5.0 - 10.0 :	69:	8,974:	758:	512:	512:	66,175:	129: 861:
3 10-1 - 14-9 :	55:	7,651:	1,092:	691:	691:	90,871:	131: 876:
4 15.0 - 29.9 :	142:	29,836:	4,021:	3,201:	3,201:	465,363:	145: 969:
5 30.0 - 49.9 :	160:	43,448:	5,455:	6,268:	6,268:	972,769:	155:1,034:
6 50.0 - 99.9 :	243:	101,868:	13,111:	18,021:	18,021:	2848,480:	158:1,053:
7 100.0 - 199.9:	274:	207,807:	26,262:	40,574:	40,574:	6752,821:	166:1,109:
8 200.0 - 349.9:	238:	308,988:	40,008:	62,597:	62,597:	10491,719:	168:1,117:
9 350.0 - 499.9:	58:	93,611:	13,271:	24,038:	24,038:	4127,223:	172:1,144:
10 500.0 - 999.9:	46:	118,249:	18,649:	29,307:	29,307:	4991,928:	170:1,135:
11 1000-0 & OVER :	7:	71,896:	15,823:	13,829:	13,829:	1861,323:	135: 897:
12 TOTAL 1 - 11 :	1,330:	996,800:	138,671:	199,149:	199,149:	32680,853:	164:1,094:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	38:	4,472:	221:	111:	111:	12,181:	110:	732:	
14 5.0 - 10.0	:	69:	8,974:	758:	512:	512:	66,175:	129:	861:	
15 10.1 - 14.9	:	3:	493:	51:	33:	33:	1,968:	59:	391:	
16 15.0 - 29.9	:	1:	93:	:	22:	22:	726:	32:	214:	
17 30.0 & UVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
18 TOTAL 13 - 13	7 :	111:	14,032:	1,030:	679:	679:	81,050:	119:	796:	
										_

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

ARKANSAS

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF 8ASE	: : : : : : : : : : : : : : :	PARTICIPATI CROPLAND:		:		ACREAGE FO				AUTHORIZED: GRAZING:
	: -1- :	ON : -2- :	8ASE ON:	ON :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 11,290: : 2,195: : 1,409:		ACRES: 198.925: 81.695: 52.804: 37.511:	ACRES: 55,727: 28.863: 25.069: 22.550:	ACRES : 2,975: 1,939: 1,628: 1,426:	14,431: 12,534:	ACRES: 12,989: 4,735: 4,395: 4,145:	14.874: 9.696: 8.139:	394: 188: 208:	1.023: 656: 483:
5 TOTAL 1 - 4	: 15,880:	2.054.848:	370,935:	132,209:	7,968:	66, 104:	26,265:	39,839:	954:	2,539:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0	: 1.251: : 917: : 191: : 135: : 26:	480,854: 648,750: 240,458: 299,158: 115,465:	32,395: 58,099: 63,708: 15,756: 18,775: 2,959:	17.799: 49.001: 67.815: 29.700: 38.771: 16.819:	1,166: 3,085: 4,243: 1,660: 2,014: 891:	24,500: 33,907: 14,850: 19,385: 8,409:	3,067: 9,075: 12,692: 6,550: 9,314: 3,955:	15,425: 21,215: 8,300: 10,071: 4,454:	442: 495: 156: 183: 57:	255: 654: 773: 249: 407: 75:
12 1000.1 & OVER			:		141:		:			
13 TOTAL 5 - 12				353+528:			70,919: 			
SIZE OF 8ASE			MENT : SE AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	MENT AT ZER	O % : SETAS 	IDE PMT. A LARS : AV : R : PER	T 10 % ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 18-: -19-	: PLANTED -: ACREAGE GE: D : RE:	:PERCENT:
ACRES		: DOLS. :		DOLS. :			 LS. : D			: PCT. :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 242.6 : 143.5 : 129.2 : 117.7	68: 9: 40: 10: 27: 10:	:	74.570: 28.665: 26.955: 25.534:	6 : 6 : 6 :	: 1 : 1 : 1	68, 098: 14, 875: 02, 273: 92, 177:	11 : 12 : 13 : 13 :	: 10,7 : 5,0 : 4,2	73: 19.3: 98: 17.7: 27: 15.8: 63: 21.1:
18 TOTAL 14 - 17	: 633,1	44: 10:	:	155,721:	6:	: 4	77, 423:	12:	: 24.8	51: 18.8:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	265,8 381,6 169,3 212,5 89,3	18: 11: 50: 11: 73: 11: 32: 11:	:	19.201: 58.066: 84.029: 43.914: 61.788: 25.424:	6: 6: 7: 7: 7: 6:	: 2 : 2 : 1 : 1	78.289: 07.753: 97.621: 25.460: 50.744: 63.892: 10.291:	13 : 13 : 14 : 15 : 15 : 14 : 15 :	: 14,3 : 17.6 : 5,7 : 4,5	41: 19.3: 31: 29.2: 75: 26.1: 92: 19.5: 56: 11.7: 49: 9.8:
26 TOTAL 18 - 25	1,859,6	14: 11:	:	448.141:	6:	: 1,4	11,474:	13:	: 72.3	04: 20.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM-BY SIZE OF BASE

ARKANSAS FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

						IN ZEKU 6	3C1 A310C7			
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS				FUR PAYMENT			AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:		: AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO &	: AT 10 % :	:	:
	: :		BASE ON :		•	:	•	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5-	: -6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NÚ. :	ACRES :	ACRES :	ACKES :	 : Δ(RES	: ACRES	: ACRES	 : ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 5,961:					: 12,98		·	21:	
2 10.1 - 15.0	: 714:					: 4,73			:	:
3 15.1 - 20.0	: 496:	124,196:	3,814:	8,791	:	: 4,39			:	:
	: 362:		5,183:	8,291	:	: 4,14	5: 4,145	:	:	:
5 TOTAL 1 - 4			42,391:	52,531	 : 	: 26,26	5: 26,265	:	21:	:
6 25.1 - 30.0	: 221:	74,025:	5,971:	6,135	•	: 3,06	7: 3,067	:	:	:
7 30-1 - 50-0	: 461:	230,347:	7,704:	18,150	•	: 9,07	5: 9,075	:	56:	
8 50.1 - 125.0	: 340:	278,983:	9,645:	25,384	•	: 12,69	2: 12,692	:	:	:
9 125.1 - 200.0	: 83:	107,452:	2,784:	13,100	:	: 6,55	6,550	:	:	:
10 200.1 - 500.0			•			9,31	• • •		:	:
11 500.1 - 1000.0						: 3,95			:	:
12 1000.1 & OVER	: :		:		: 	:	:	:	: 	
13 TOTAL 5 - 12	: 8,714:	2044,473:	77,586:	141,838		: 70,91	9: 70,919	:	76:	:
								 AT 10 %		
SIZE OF	:		:-			:-			-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE		: AVEKAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS	: AV ERAGE:	:- AVERAGE:	DDLLARS : A	VERAGE: AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS DF:
	:	: AVEKAGE : RATE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DDLLARS : A	VERAGE: AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS DF: : BASE:
	: + : DGLLARS :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	· AVERAGE: · YIELD : ·PER ACRE:	DOLLARS :	 : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DDLLARS : AV	VERAGE: AVERAG RATE : YIELD R ACRE:PER ACR	-: ACREAGE SE: :	:PLANTED: : IS DF: : BASE:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	· AVERAGE: · YIELD : ·PER ACRE:	DOLLARS :	 : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DDLLARS : AV	VERAGE: AVERAG	-: ACREAGE SE: :	:PLANTED: : IS DF: : BASE:
	: : DGLLARS : : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :	 : AV ERAGE: : RATE : :PER ACRE:P : -15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAG RATE : YIELD R ACRE:PER ACR	-: ACREAGE E: E: -20-	:PLANTED: : IS DF: : BASE:
BASE AGRES 14 0.1 - 10.0	: : DGLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : +13+ : : BU. :	DOLLARS : -14- : DDLS. 74,570:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAG RATE: YIELD R ACRE:PER ACR -18-: -19-	-: ACREAGE 6: -20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 47: 5.9:
AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DGLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : +13+ : : BU. :	DOLLARS -14 DDLS. 74,570: 28,665:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAG RATE: YIELD R ACRE:PER ACR -18-: -19-	-: ACREAGE 6: -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9:
AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DGLLARS : : -11- : DULS. : 74,5 : 28,6 : 26,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+ BU. BU.	DOLLARS -14 DDLS. 74,570: 28,665: 26,955:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20 : ACRES : 1,5 : 3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5:
AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DGLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+ BU. BU.	DOLLARS -14 DDLS. 74,570: 28,665:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20 : ACRES : 1,5 : 3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9:
AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DGLLARS : -11- : DULS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+ BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20 : ACRES : 1,5 : 3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DGLLARS : -11- : DULS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+ BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6: 6: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD RACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20 : ACRES : 1,5 : 3 : 7 : 8 : 3,5	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 		DULLARS -14- DDLS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6: 6: 6: 6: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FEI	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD RACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6E: -20 ACRES 1,5 -73,51,5 - 1,7	:PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0 : 84,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : +13+ : BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS -14- DDLS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 6: 6: 6: 6: 7:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FE : PEF	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6E: -20 ACRES 1,5 - 7 - 8	:PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8: 49: 5.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0 : 84,0 : 43,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : +13+ : BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS -14- DULS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 6: 6: 6: 6: 7: 7:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FE : PEF	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6E: -20	:PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8: 49: 5.3: 85: 5.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0 : 84,0 : 43,9 : 61,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS -14- DULS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 6: 6: 6: 6: 7: 7: 7:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FE : PEF	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 1,5 : 3 : 7 : 8 : 3,5 : 1,7 : 1,3 : 7 : 1,6	:PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21 : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8: 49: 5.3: 85: 5.0: 40: 8.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0 : 43,9 : 61,7 : 25,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 21: 6 01: 6 65: 6 29: 7 13: 7 88: 7 24: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS -14- DULS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS.: 6: 6: 6: 7: 7: 7: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FE : PEF	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES : 1,5 : 3 : 7 : 8 : 3,5 : 1,7 : 1,3 : 7 : 1,6	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21- : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8: 49: 5.3: 85: 5.0: 40: 8.8: 1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0 : 84,0 : 43,9 : 61,7 : 25,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 21: 6 01: 6 65: 6 29: 7 13: 7 88: 7 24: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DULLARS -14- DULS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS.: 6: 6: 6: 7: 7: 7: 6:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FE : PEF	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES : 1,5 : 3 : 7 : 8 : 3,5 : 1,7 : 1,3 : 7 : 1,6	:PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21 : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8: 49: 5.3: 85: 5.0: 40: 8.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 74,5 : 28,6 : 26,9 : 25,5 : 155,7 : 19,2 : 58,0 : 44,0 : 43,9 : 61,7 : 25,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. 69: 6 64: 6 54: 6 33: 6 01: 6 65: 6 29: 7 13: 7 88: 7 24: 6 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DULLARS -14- DULS. 74,570: 28,665: 26,955: 25,534:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS.: 6: 6: 6: 7: 7: 7: 6: 8: 8: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DDLLARS : AV : FE : PEF	VERAGE: AVERAGE AVERAGE YIELD R ACRE: PER ACR -18- : -19	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES : 1,5 : 3 : 7 : 8 : 3,5 : 1,7 : 1,3 : 7 : 1,6	:PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21 : PCT.: 47: 5.9: 74: 3.9: 47: 8.5: 71: 10.5: 38: 6.7: 37: 8.7: 84: 9.8: 49: 5.3: 85: 5.0: 40: 8.8: 1: : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ARKANSAS FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAGE FOR	PAYMENT	:A	UTHORIZED : A	UTHORIZED: GRAZING:
8ASE	: :	CROPLAND: ON: -2-:			AT 10% :	:	ZERO % : -7- :	AT 10 % : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0	: 5,329:		ACRES: 172,315:	ACRES : 29,748: 19,393:	ACRES : 2,975: 1,939:	ACRES : AI 14,874: 9,696:	CRES :	ACRES: 14,874: 9.696:	ACRES : 373:	ACRES: 1,023: 656:
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 1,481: : 913: : 624:	144,383:	74.911: 48.990: 32.328:	16,278: 14,259:	1,628:	8,139: 7,129:	:	8,139: 7,129:	208: 163:	483:
5 TOTAL 1 - 4	: 8.347:	907,994:	328,544:	79,678:	7,968:	39,839:		39,839:	933:	2,538:
7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0	: 108:	250,507: 369,767: 133,006:	26,424: 50,395: 54,063: 12,972:	11,664: 30,851: 42,431: 16,600:	1,166: 3,085: 4,243: 1,660:	5, 832: 15, 425: 21, 215: 8, 300:	:	5,832: 15,425: 21,215: 8,300:	197: 386: 495: 156:	255: 554: 773: 249:
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	14:	70,642:	10,894:	20,143: 8,909: 1,414:	2,014: 891: 141:	10,071: 4,454: 707:	:	10,071: 4,454: 707:	183: 57:	407: 75:
13 TOTAL 5 - 12	: 10,328:	1,984,386:	485,041:	211,690:	21,169:	105,845:	:	105,845:	2,407:	4,952:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : : DOLLARS : -11-		AVERAGE: YIELD: PER ACPE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER		RS : AVE : RA :PER	RAGE: AVERAGETE : YIELD	-: ACREAGE GE: CRE:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF : : 8ASE .: : : -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DDLS. : 168.0 : 114.8 : 102.2 : 92.1	75: 12: 73: 13:	:	DOLS. :	DOUS.:	: 168 : 114 : 102	. : DJ 0,099: 0,876: 0,273:	11 : 12 : 13 : 13 :	: 9,22 : 4,72 : 3,48	: PCT. : 7: 31.0 : 4: 24.3 : 0: 21.4 : 2: 27.3 :
18 TOTAL 14 - 17	: 477,4	23: 12:		:	:	: 477	424:	12:	: 21,32	3: 25.8 :
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: 125,4	53: 13: 21: 14: 60: 15:	: :	:	:	: 207 : 297 : 125	3, 290: 7, 754: 7, 622: 5, 460:	13: 13: 14: 15:	: 12,54 : 16,32 : 5,00	3: 24.9: 67: 40.7: 25: 38.5: 77: 30.2: 5: 14.5:
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	63,8	92: 14:	:		•	: 63	3, 893: 3, 291:	14 : 15 :		8: 18.5:
26 TOTAL 18 - 25	: 1,411,4	74: 13:	:	:	:	: 1,411	, 474:	13:	: 62,67	29.5 :

ARK ANS AS

CORN

SIZE OF :		PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 1T		UTHORIZED : ALL HAYING : (THORIZED:
	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERD S	B: AT		HATING . (PAZING .
:	:		BASE ON :	ON :	_		: _	:	:	:	:
	-1-:	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE :	18:		748:	:	:		:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0 : 3 10.1 - 15.0 :	11,544:	1,367,149: 326,853:	229,388:	55,392: 25,984:	2,969: 1,749:	27,696 12,992			14,843:	522: 205:	1,251:
4 15.1 - 20.0	1,260:		44,624:	22,371:	1,458:	11, 185			7,292:	187:	471:
5 20.1 - 25.0 :	839:		34,329:	19,148:	1,255:	9,574			6,273:	177:	347:
6 TOTAL 1 - 5 :	15,639:	2,204,274:	380,579:	122,895:	7,431:	61,447	: 24,29	 91:	37,156:	1,092:	2.744:
7 25.1 - 30.0 :	506:	151,316:	21,572:	14.070:	898:	 7,035	 : 2,54	 46:	4,489:	113:	155:
8 30 - 1 - 50 - 0	960:	404,462:	47,779:	37,541:	2,379:	18,770			11,894:	362:	491:
9 50.1 - 125.0 :	656:	492,724:	42,928:	49,136:	3,233:	24,568	: 8,40	00:	16,167:	445:	595:
10 125.1 - 200.0 :			12,444:	20,342:	1, 128:	10, 171			5.640:	142:	98:
11 200.0 - 500.0 :			8,802:	20,039:	1,312:	10,019			6,558:	122:	430:
12 500.1 - 1000.0: 13 1000.1 - &OVER:			969:	6,463: 1,039:	226: 104:	3, 231 519			1,131: 519:	:	:
						<u></u>					
14 TOTAL 6 - 13 :	17,976:	3,655,090:	515,073:	271,525:	16,711:	135,762	52,20	07: 	83,555:	2,277:	4,524:
SIZE OF :	TOTAL SI	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAYM		:	ASIDE PMT.			: PLANTED -: ACREAGE	:PERCENT:
BASE :	DOLLARS		AVERAGE:		AVERAGE: A	•					: IS OF :
			YIELD :		RATE : 1				: YIELD		: BASE :
:			PER ACRE:		PER ACRE: PE				:PER ACR		: :
	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- :	-17- :	-18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	OOLS . :	8U . :	DDLS. :	DOLS.	: BU.	: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	245,5	57: 9	37 :	75,319:	6:	39 :	170, 239:	11	: 35		
17 10.1 - 15.0 :	132,5	07: 10 :	39:	26,362:	6 :	41 :	106,146:	12			
18 15.1 - 20.0 :	120,2			24,948:	6:	42 :	95, 255:	13			
19 20 1 - 25 0 :	103,9	96: 11:	41:	21,274:	6:	42 :	82,722:	13	: 41	: 1,151	1: 5.0:
20 TOTAL 15 - 19 :	602,2	63: 10:	39:	147,902:	6:	40 :	454, 362:	12	: 38	: 5,624	5.4:
21 25.1 - 30.0 :	79,1	33: 11	43 :	16,718:	7:	43:	62,416:	14		: 728	3: 5.2:
22 30.1 - 50.0 :	214,2			46,975:	7:	45 :	167, 320:	14			
23 50.1 - 125.0 :				59,844:	7:	47 :	240, 217:	15			
24 125.1 - 200.0 : 25 200.1 - 500.0 :				32,477: 25,092:	7 : 7 :	47 : 48 :	90, 497:	16 15			
26 500.1 - 1000.0:				13,950:	7:	44 :	19, 913:	18			1: 2.1 :
27 1000.1 & DVER :				:	' :	:	7,647:	15			
28 TOTAL 20 - 27 :	1,483,4	87: 11:	: 43 :	342,955:	7:	43: 1	· 140, 532:	14	: 42	: 11,963	3: 4.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ARK ANS AS

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAGE F	OR PAYMENT		AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZEO: GRAZING:
BASE	:NUMBER	: CROPLAND	: CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO %	: AT 10 % :	:	:
	: -1-		BASE ON : -3- :	ON :	-5- :	-	-7-	: -8- :	-9-	-10- :
ACRES	: NO.	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 1.021			:				:	·	:
2 0 • 1 - 10 • 0	: 2,506			10,553:	721:	5, 276:	1,670	: 3,606:	270:	821:
3 10.1 - 15.0	: 372	: 125,858	: 27,374:	4,894:	347:	2,447:	713	: 1.734:		
4 15.1 - 20.0	: 233		: 16,542:	4,186:						
5 20 • 1 - 25 • 0	: 158	94,685	12,796:	3,580:	227:	1,790:	657	: 1,133:	52:	118:
6 TOTAL 1 - 5	: 4,290	: 1,107,205	188,119:	23,213:	1+578:	11.606:	3,717	7,889:	769:	
7 25.1 - 30.0	: B5	: 46,749	: 6,088:	2,362:	147:	1, 181:	444	: 737:	45:	80:
8 30 • 1 - 50 • 0	: 195	: 145,729	: 14,145:	7,666:	489:	3,833:	1,386	: 2,447:	48:	177:
9 50.1 - 125.0	: 159	: 195,546	20,472:	11,948:	673:	5, 974:	2,611	: 3,363:	66:	94:
10 125.1 - 200.0										
11 200.0 - 500.0										
12 500.1 - 1000.										:
13 1000.1 - &OVE	R: 	:	:	:	:			: :	:	
14 TOTAL 6 - 13	: 4,809	: 1.745.908	241,129:	65,205:	3,897:	32,602:	13,116	: 19,486:	1.033:	2,221:
	L TOTAL	SFT-ASIDE P	AYMENT : S	ET-ASIOE PAY	MENT AT ZER	0 % :SETA	SIOE PMT.		: PLANTEO	
SIZE OF	:		•			:				
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:				_	VERAGE: A VERA		: IS OF:
	•		: YIELO:		RATE :			RATE : YIEL		: BASE :
	-11-		E:PER ACRE:	-14-	PER ACRE: PE			R ACRE:PER AC -18- : -19-		: -21- :
		12-	: -13- :	-14	-15			-10- : -14-		
ACRES 15 ZERO BASE	: DOLS.	: DOLS.	: 8U . :	00LS.	0018 . :	8U.: n	OLS. :		: ACRES : 34.3	
16 0.1 - 10.0	: 49,	BB4: 9	: 38:	9,507:	6:	40 :	40,378:	11: 3	7: 8,1	03: 76.8:
17 10.1 - 15.0	: 24,	206: 10	: 39:	4,252:	6:	42 :	19, 955:	11: 3	8: 1.7	51: 35.8:
18 15.1 - 20.0	: 20.	540: 10	: 39:	3,948:	6:	41 :	16,592:	12: 3	9: 2,2	22: 53.1 :
19 20.1 - 25.0	: 18,	063: 10	: 41 :	3,729:	6:	40 :	14, 335:	13: 4	2: 1,4	34: 40.1:
20 TOTAL 15 - 19	: 112,	693: 10	: 39 :	21,434:	6:	41 :	91, 260:	12: 3	B: 47.8	94: 206.3:
21 25.1 - 30.0	: 12.	593: 11	: 44 :	2,860:	6:	46 :	9, 733:	13: 4	4: 1,5	71: 66.5:
22 30.1 - 50.0	: 3B,	935: 10	: 42:	8,449:	6 :	43 :	30,487:	12: 4	1: 3,9	81: 51.9:
23 50.1 - 125.0		614: 10		16,868:		46 :	43, 746:		3 : 4,0	50: 33.9:
24 125.1 - 200.0		971: 11		7 ,B66:		44:	25, 105:			42: 17.5:
25 200.1 - 500.0		441: 10		25,462:	7:	49 :	34, 979:			63: 8.7:
26 500.1 - 1000.		555: 13	42	:	:	:	12,555:	13: 4		39: 32.5:
27 1000.1 & OVER									:	: :
28 TOTAL 20 - 27	: 330,	B02: 10	: 43 :	82,938:	6:	45 :	247, 865:	13: 4	2 : 50,2	40: 92.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY.SIZE OF 8ASE

ARK ANS AS

8ARLEY

SIZE OF :		PARTICIPATI		:	SET-ASIDE: ACREAGE:		FOR PAYMEN				AUTHORIZED: GRAZING:
	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	AT ZERO %	: AT 10	8:	:	:
:	:		BASE ON:	ON :	:		:	:	:	:	:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRE	s :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE :		3,623,833:	542,055:	:	:		:	:	:	:	
2 0.1 - 10.0 :	427:	130,925:	8,354:	1,987:	77:	993	: 61	0:	383:	48:	144:
3 10.1 - 15.0 :	86:	26,409:	2,769:	1,149:	46:	574	: 34	6:	228:	11:	49:
4 15.1 - 20.0 :	86:	42 +277:	3,437:	1,542:	60:	771	: 47	1:	300:	144:	
5 20.1 - 25.0 :	38:	16,499:	809:	862:	16:	431	: 34	9:	81:	12:	5:
6 TOTAL 1 - 5 :	18,883:	3.839.943:	557,424:	5,540:	199:	2,770	: 1,77	- 6:	993:	2,461:	4,831:
7 25.1 - 30.0 :	29:	19,430:	534:	799:	26:	399	: 27	0:	129:	6:	9:
8 30.1 - 50.0 :		52,145:	2,002:	2,406:	64:			_	321:	16:	
9 50.1 - 125.0 :		65,786:	1,286:	3,608:	103:				515:		
10 125.1 - 200.0:	13:	24,377:	1,101:	2,148:	50:	1,074	: 82	4:	249:		23:
11 200.0 - 500.0 :	8:	27,178:	280:	2,297:	119:	1, 148	: 55	3:	595:		:
12 500.1 - 1000.0:	:	:	:	*	:		:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:	:		:	•	:		:
14 TOTAL 6 - 13 :	19.042:	4.028.859:	562.627:	16.798:	561:	8,399	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	 5: 2	2.803:	2,483	4,953:
:	TO TAL SF	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	n % :SFT	ASIDE PMT.			PLANTED	
SIZE OF :			·:- ·							ACREAGE	
BASE :	DOLLARS	: A VERAGE :			AVERAGE: A						: IS OF :
•			YIELD:		RATE :			RATE :			: 8ASE :
	- 11-	:PER ACRE:			PER ACRE:PE			ER ACRE:P			: -21- :
	-11-	: -12- :	-15- :	-14- :	-15- :	-10- :	-17- :	-10- :		-20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.:	8U.:	DOLS. :	DOLS. :	8U.	ACRES	: PCT. :
15 ZERO 8ASE :		: :	:	:	:	:	:	:			38: :
16 0.1 - 10.0 :	5,53	35: 6:	32 :	2,447:	4:	33 :	3,088:	8 :	30 :		7: .3:
17 10.1 - 15.0 :	3,23	31: 6:	32 :	1,401:	4:	33 :	1,830:	8:	30		: :
18 15.1 - 20.0 :	** **			1,850:	4:	32 :	2,584:	9:	33 :		22: 1.4:
19 20.1 - 25.0 :	2,13	38: 5 :	33 :	1,420:	4:	33 :	719:	9:	33		:
20 TOTAL 15 - 19 :	15,33	38: 6:	32 :	7,116:	4:	33 :	8,222:	8:	31 :		67: 1.2:
21 25.1 - 30.0 :	2,19	93: 5:	32 :	1.049:	4:	32:	1,144:	9:	34		: :
22 30.1 - 50.0 :				3,644:	4:	34 :	2,641:	8:	31		30: 1.2:
23 50.1 - 125.0 :				5,110:	4:	33 :	4,340:	8 :	32		5: .1:
24 125.1 - 200.0 :				3,078:	4:	31 :	1. 990:	8:	30		:
25 200.1 - 500.0 :		,		2,254:	4:	33 :	4, 739:	8:	30		
26 500.1 - 1000.0:	•	:		:		:	:				:
27 1000.1 & DVER :		:	:	:	:	:	:	:			:
28 TOTAL 20 - 27 :	45,32	25: 5:	32:	22,249:	4:	33:	23, 076:	8:	31		102: .6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

ARKANSAS

WHEAT

6175.05	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACE	REAGE	: 4	ACREAGE FO	R PAYMEN	T :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER :		CONSERVING:			MINIMUM	:ADDITIONAL	: TOTAL	: MI NI	MUM : AD	DITIONAL:
	: - 1- :	ON :	BASE ON:	ON :		-6-	: -7-	: -8-	: -9	- :	-10- :
ACRES	:	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	·		ACR	 ES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0		2,044,406:	101,703:							4.777:	791:
2 10.1 - 15.0	: 192:		2,891:	2,364:		_				2.364:	77:
3 15.1 - 25.0	: 150:		6.261:	2,973:		10	1: 15	1: 3,1	124:	2,973:	151:
4 25.1 - 50.0	: 96:	145,510:	5,367:	3,300:	276:	129	0: 15	7: 3,4	457:	3,300:	157:
5 50.1 - 100.0	: 51:	131,916:	3,216:	3,581:	158:	5	7: 10	0: 3,0	682:	3,581:	100:
6 100.1 - 200.0	: 8:	24,931:	558:	1,112:	:		:	: 1.1	112:	1.112:	:
7 200.1 - 300.0	: 1:	2,809:	:	210:	:		:	: 2	210:	210:	:
8 300 • 1 - 500 • 0	: :	:	:	:	:		:	:	:	:	:
9 500.1 - 1000.0	: 1:	7,740:	:	710:	:		:	:	710:	710:	:
10 1000.1 - 2000.0	: :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	: :	:	:	:	:		:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 9,556:	2,652,488:	119,996:	39,027:	2,158:	88	1: 1,27	7: 40.3	304: 3	9.027:	1,277:
			WENT . C								
SIZE OE	• 1014L 5	E 1-451UE PA1	YMENT : SI	=	MENI ON WIL	AIMUM :2E	1-ASIDE PMI	. UN AUUIT	: A		: PERCENT: : PLANTED:
	DOLLARS	• A VEDACE	: AVERAGE:		AVEDACE: /	AVEDACE:	DOLLARS :	A VEDACE . AI			: IS OF :
MEEGIMENT	• 0000		: YIELD :		RATE :			RATE : '			: ALLOT-:
	•		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			ER ACRE:PE			: MENT :
	· : -11-						-17- :				: -21- :
			15	-14	-1)	- 10	- 11-	- 10		- 	21 .
ACRES		: DOLS.		DOLS. :		BU.:	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 515,3			495,921:		29 :	19,384:	24 :	27 :	109,099	: 440.3 :
14 10.1 - 15.0	: 51,4			49,417:		30 :	2,041:	26 :	29 :	11,479	: 485.6 :
	: 65,4			61,707:		30 :	3,742:	25 :	28 :	13,145	: 442.1 :
16 25.1 - 50.0	: 74,3			70,098:		31 :	4, 247:	27 :	30:	8,013	: 242.8 :
17 50.1 - 100.0	: 82,5			80,005:		32 :	2, 557:	26 :	28 :		: 373.0 :
18 100.1 - 200.0				26,635:	_	35 :	:	:	:		: 280.5 :
19 200 - 1 - 300 - 0	: 5,0			5,001:		35 :	:	:	:	247	: 117.7 :
20 300.1 - 500.0				:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:	:	:	:		
21 500.1 - 1000.0		· -		17,371:	24:	36 :	:	:	:	889	: 125.3 :
22 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:	:	:	:	:		:
23 2000.1 & OVER	:	*	:	:	:	:	:	:	:		:
24 TOTAL 13 - 23	838,1	22: 21:	30:	806,152:	21:	30 :	31,970:	 	28:	159,350	: 408.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

ARKANS AS WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

					S PARTICIPAL							
SIZE OF	:	PAI	RTICIPA	TING FARMS	:	S	FT-ASIDE A	CREAGE	:	ACREAG	SE FOR PAYME	NT :
ALLOTMENT	NUMBER	: CROPI	N :	CONSERVING: BASE ON: -3-			: MINIMUM : -6-	: ADDITION	AL:	TOTAL : : -8- :	MINI MUM : A	CONTIONAL:
ACRFS 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.1 11 2000.1 & OVER	8,8	44: 1 92: 1 50: 1 8: 1: :	81,719: 30,734: 58,555: 36,050: 30,839: 24,931: 2,809: : 7,740:	90,675: 2,313: 5,754: 5,067: 3,213: 558:	24.143: 2.296: 2.855: 3.161: 3.515: 1.112: 210: : 710:		ACRES			ACRES: 24,143: 2,296: 2,855: 3,161: 3,515: 1,112: 210: : 710:	24,143: 2,296: 2,855: 3,160: 3,514: 1,111: 210: 709:	ACRES
SIZE OF ALLOTMENT		R S : :	VERAGE RATE ER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	:	AVEPAGE: RATE: PER ACRE:	:-	DOLLARS	A VERA		-: ACREAGE : :	
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	DOLLA: -11- DOLS: 48: 56: 77: 20:	RS:	A VERAGE RATE ER ACRE -12 DOLS. 20 21 21 21 22 24 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 29: 30: 30: 31: 32: 35:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV EP AGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 20: 21: 21: 21: 22: 24: 24:	AV FRAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.: 29: 30: 30: 31: 32: 35:	DOLLARS :	A VERA	AGE: AVERAGE : YIFLD CRE:PER ACRE	-: ACREAGE -: -20	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

ARKANSAS WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:		PARTICIP	ATING FARMS	;	: S	ET-ASIDE AG	CREAGE	: ACR	EAGF FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: :NUM8E	R : C	ROPLAND	: CONSERVITE BASE OF	NG: ALLOTMENT:	TOTAL	· MINIMUM	: ADDITIONA	L: TOTAL	: MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1-	:	-2-	: -3-	: -4-	: -5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9- :	-10- :
ACRES	: NO.		ACRES			: ACRES			: ACRES		
1 0.1 - 10.0	:	230:	62 •687				_		1.424 7: 145		
2 10 • 1 - 15 • 0 3 15 • 1 - 25 • 0	•	6:	3 • 841		'8; 68)7: 118				77: 145 51: 269		
4 25.1 - 50.0	:	6: 4:	2 • 0 4 6 0								
5 50.1 - 100.0	:	1:	1,077				-	57: 10			
	:	1.	1,011			:	•	:		: 5,,	103:
7 200.1 - 300.0	•	•		•	•	•	•	•	•	:	
8 300.1 - 500.0	:			•	•	•	•	•			
9 500.1 - 1000.0				:	:	:	•			:	:
10 1000.1 - 2000.0				:	:	:	•		•	:	:
11 2000.1 & OVER		:		:	:	•	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	247:	79,111	: 12.41	6: 1.025	: 2,15	8: 8	81: 1.27	7: 2,302	: 1.025:	1.277:
					·						
6135.05	: 18	IAL SE	T-ASIDE P	AYMENT	SET-ASIDE PA	AWENT ON W	INIMUM : S	FT-ASIDE PMI	· ON ADDITION	AL: PLANTED : ACREAGE	
SIZE OF ALLOTMENT		LARS	. A VEDAC	E: AVERAGE		. AVEDACE.	AVEDACE.	DOLLARS	AVERAGE: AVER		: PLANTED: : IS OF:
ACCOMENT	• 1700	LAKS		: YIELD		: PATE :			RATE : YIE		: ALLOT-:
	•			E:PER ACRES		:PER ACRE:			ER ACRE:PER A		: MENT :
	: -1	1-		: -13-		: -15- :			-18- : -19		: -21- :
	`							<u>-</u>			
ACRES	: 00	LS.	: DOLS.	: BU.	DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. : 8U	. : ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	:	31.30	22 22	: 27	11,919	: 19:	27 :	19,384:	24 :	27: 1,1	38: 179.5 :
14 10.1 - 15.0	:	3,43	32: 24	: 30	1,392	: 20 :	30 :	2,041:	26:	29:	12: 17.5:
15 15.1 - 25.0	:	6,02		: 28			28 :	3,742:	25 :		65: 55.8:
16 25.1 - 50.0	:	7,14		: 30			30 :	4, 247:			22: 15.8:
17 50.1 - 100.0	:	3,87		: 29	1,318	: 20:	29 :	2,557:	26 :	28: 1	00: 149.7 :
18 100.1 - 200.0	:		:	:		:	:	:	:	:	:
19 200.1 - 300.0	•		:	:		:	:	:	:	:	:
20 300.1 - 500.0				:		:	:	:	•	•	:
21 500.1 - 1000.0			:				:	:	•	•	
22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & DVER			•	•			:		•	•	
23 2000-1 & UVEK										•	
24 TOTAL 13 - 23	:	51.77	8: 22	: 28	19,808	: 19:	28 :	31,970:	25 :	28 : 1.3	37: 130.4:

ARKANSAS

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

		DADTICIDA	TING FARMS		ACREAGE:	AMOUNT OF:	AVG : AVG :
S1ZE OF :-		PARTICIPA		:	ON WHICH:	PAYMENT :	RATE:YIELD:
ALLGTMENT :	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :	:	PER : PER :
:	:	ON :	BASE ON :	ON :	COMPUTED :	:	ACRE: ACRE*:
:	:	:	:	:	:	:	: :
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-: -8-:
							
ACRES :	NO :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS: LBS:
1 0.1 - 4.9 :	3,362:	107,965:	3,305:	10,703:	10,699:	728,563:	68: 453:
2 5.0 - 10.0 :	5,822:	325,340:	7,767:	43,116:	43,108:	3146,082:	73: 486:
3 10.1 - 14.9 :	2,823:	244,468:	5,950:	34,466:	34,463:	2576,886:	75: 498:
4 15.0 - 29.9 :	4,101:	571,134:	16,857:	86,371:	86,333:	6733,587:	78: 519:
5 30.0 - 49.9 :	2,061:	489,964:	12,213:	79,374:	79,354:	6354,424:	80: 533:
6 50.0 - 99.9 :	1,871:	749,173:	18,065:	131,212:	131,198:	10982,441:	84: 558:
7 100.0 - 199.9:	992:	787,535:	28,298:	138,151:	138,097:	11855,712:	86: 572:
8 200.0 - 349.9:	391:	504,988:	13,288:	101,896:	101,759:	9169,275:	90: 600:
9 350.0 - 499.9:	155:	351,786:	8,573:	64,013:	64,013:	5860,050:	92: 610:
10 500.0 - 999.9:	93:	302,095:	8,799:	58,337:	58,337:	5382,005:	92: 615:
11 1000-0 & GVER :	14:	124,478:	3,502:	23,643:	23,643:	2174,224:	92: 613:
12 TOTAL 1 - 11 :	21,685:	4,558,926:	126,617:	771,282:	771,004:	64963,250:	84: 561:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLGTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, UR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	3,362:	107,965:	3,305:	10,703:	10,699:	728,563:	68:	453:
14 5.0 - 10.0	:	5,822:	325,340:	7,767:	43,116:	43,108:	3146,082:	73:	486:
15 10.1 - 14.9	:	741:	68,354:	2,102:	8,443:	8,443:	474,580:	56:	374:
16 15.0 - 29.9	:	35:	4,689:	180:	602:	602:	21,656:	36:	239:
17 30.0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 1	7:	9,960:	506,348:	13,354:	62,864:	62,852:	4370,882:	70:	463:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

CALIFORNIA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF		PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAGE FDR	PAYMENT	:A	UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
	NUMBER :	CROPLANO : ON : -2-	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	BASE : ON : -4- :	AT 10% :	TOTAL : A1	ZERO % : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AT 10 % : -8- :	-9- :	: -10- :
				40050	10050	40055		ACDEC .	40050	40050
ACRES :		ACRES : 57,401:	ACRES : 14,843:	ACRES : 3,215:		ACRES : 1,607:	568:	ACRES : 1.039:	ACRES :	ACRES :
2 10 1 - 15.0	281:	49.367:	7,824:	3,681:		1,840:	531:	1,309:	94:	
3 15.1 - 20.0	254:	42.887:	11,653:	4,592:		2,296:	601:	1,695:	137:	
4 20.1 - 25.0 :	215:	38,551:	11,282:	4,970:		2,485:	821:	1,664:	171:	16:
5 TOTAL 1 - 4 :	1,297:	188,206:	45,602:	16,458:	1,141:	8,229: 	2,521:	5,707:	464:	154:
6 25.1 - 30.0 :	194:	41.915:	9,375:	5,458:	382:	2,729:	818:	1,910:	119:	124:
7 30 • I - 50 • 0 :	633:	172,888:	37,831:	25,432:	1,907:	12,716:	3,180:	9,535:	749:	247:
8 50.1 - 125.0 :	1,356:	491,626:	119,201:	112,695:		56,347:	14,338:	42,009:	2,375:	
9 125.1 - 200.0 :		386,718:	84,799:	109,001:		54, 500:	10,438:	44,062:	2,091:	
10 200.1 - 500.0 :		910.406:	231,348:	305,750:		152,875:	23,546:	129.328:	4,657:	
11 500.1 - 1000.0:		735,898:	173.187:	280,515:		140, 257:	15.271:	124,986:	4,288:	
12 1000.1 & DVER :	248:	1,568,116:	315,227:	512,539:	48,070:	306, 269:	65,424:	240,845:	3,921:	941:
13 TOTAL 5 - 12 :	5,776:	4,495,773:	1,016,570:	1,467,848:	119,578:	733,924:	135,539;	598,384:	18,564:	
:	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	n % :SETASI	IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF :			:- :			:			-: ACREAGE	
8ASE :	DDLLARS	: A VERAGE:				VERAGE: DOLL				: IS DF :
•			YIELD:		RATE:			TE : YIELD		: 8ASE :
	•	:PER ACRE:			PER ACRE: PER			ACRE :PER ACR		: ::
	-11-	: -12- :	-13- ;	-14- :	-15- : -	-16- : -17		8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS.:	8U. : DOL	.s. : D3	LS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0 :	25,60	9: 16:	:	5,531:	10 :	: 2	20,078:	19:	: 2,5	10: 78.1:
15 10.1 - 15.0 :	2012-		:	5,225:	10 :	: 2	24,991:	19:		90: 43.2:
16 15.1 - 20.0 :	36,28		:	5,811:			30.478:	18:		35: 53.0:
17 20.1 - 25.0 :	37,58	34: 15:	:	8,201:	10 :	: 2	29, 384:	18:	: 2,8	41: 57.1:
18 TDTAL 14 - 17 :	129,69	9: 16:	:	24,767:	10:	: 10	932:	18:	: 9,3	76: 57.0:
19 25.1 - 30.0 :	39,65	55: 15:	:	7,172:	9:	: :	32,483:	17:	: 2.9	55: 54.2:
20 30 1 - 50 0				28,414:			52, 159:	17:		11: 77.5:
21 50.1 - 125.0 :				130,825:			07,383:	17:	: 64.2	
22 125.1 - 200.0 :			:	86,239:			57, 117:	17:		59: 56.2:
23 200.1 - 500.0 :	2,403,40	2: 16:	:	211,218:			92, 185:	17:	: 167,8	
24 500.1 - 1000.0:	2,186,76	0: 16:	:	131,059:	9:	: 2.0	55,701:	16:	: 152,6	81: 54.4:
25 1000.1 & OVER :	4,324,37	77: 14:	:	571,982:	9:	: 3,75	52, 396:	16:	: 401.4	24: 55.5:
26 TOTAL 18 - 25 :	10,966,02	8: 15:	:	1,191,672:	9:	: 9.77	74, 357:	16:	: 879.5	21: 59.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CALIFORNIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERU % SET-ASIDE)

CT /C . V		PARTICIPAT	ING FARMS			: ACR EAG	E FOR PAYMENT		:AUTHORIZED :	
SIZE UF BASE	: :	CROPLAND :	CCNSERVING:		ACREAGE AT 104	:	:AT ZERO % :			GRAZING :
0.36	: :	UN :			. 47 10%	:	: :	A, 10 4		•
	: -1- :	-2- :		-4-	-5-	: -6-	: -7- :	-8-	: -9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :	 : ACRES	 : ACRES	: ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 205:	20,139:		1,137			568:	7,01,20	: 8:	
2 10.1 - 15.0	: 80:	10,776:	2,435:	1,062			31: 531:		:	:
3 15.1 - 20.0	: 67:	8,607:	1,891:	1,202		: 60	01: 601:		: :	:
4 20.1 - 25.0	: 71:	14,063:	4,204:	1,642		: 82	21: 821:		:	•
5 TOTAL 1 - 4	: 423:	53,585:	12,122:	5,043	 :	2,52	21: 2,521:		: 8:	:
6 25.1 - 30.6	: 5a:	14.031:	3,937:	1.637	 :	: 81	18: 818:		: 9:	2:
	: 160:	35,850:	- • • •	6,361		: 3,18			: 13:	
8 50.1 - 125.0		87,077:	11,293:	28,677		: 14,33	·			:
9 125.1 - 200.0	: 130:	62,393:	8,143:	20,877		: 10,43	38: 10,438:		:	:
10 200.1 - 500.0	: 147:	92,964:	12,483:	47,093		: 23,54	46: 23,546:		:	:
11 500.1 - 1000.0	42:	82,084:	9,410:	30,542		: 15,27	71: 15,271:		: 45:	•
12 1000-1 & UVER	: 27:	231,983:	15,088:	130,849		65,42	24: 65,424:		::	:
13 TUTAL 5 - 12	: 1,340:	659,967:	ა0,488:	271,079		: 135,53	39: 135,539:		: 75:	42:
SIZÉ ÖF 8ASE		AVERAGE RATE PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DULLARS		AVERAGE: YIELU: PER ACRE:	:PER		: ACREAGE AGE: LD: CRE:	
ACRES				0015		BU. :	DULS. : DO	 DLS.: 8U	ACRES	: : PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 5,53	: DOLS.		DOLS. 5,531:	DOLS. :	DU	:	: 00		47: 13.0 :
15 10.1 - 15.0	: 5,22			5,225				:		26: 21.3:
16 15.1 - 20.0	: 5,61			5,811:		:	•	:		97: 24.7:
	: 8,20			8,201		:			: 4	61: 28.1 :
16 TOTAL 14 - 17	: 24,76	7: 10	: : :	24,767	10:	· :	:	:	: 1,1	32: 22.4 :
19 25.1 - 30.0	: 7,17	72: 9	: : :	7,172	9:	:	:	:	: 4	39: 26.8:
20 30.1 - 50.0	: 28,41		: :	28,414		:	:	:		37: 35.2
				130,825:	9:	:	:	:	: 9,3	19: 32.5
21 50.1 - 125.0		4: 9	•							
21 50.1 - 125.0				86,239	8 :	:	:	:		
21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: 86,23 : 211,21	8: 8 .7: 9	: :	211,218:	9:	:	•	:	: 15,8	39: 33.6
21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 86,23 : 211,21 : 131,05	8: 8 .7: 9 59: 9	: : : :	211,218: 131,059:	9:	: :	•	:	: 15,8	39: 33.6: 97: 32.7:
21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 86,23 : 211,21 : 131,05	8: 8 .7: 9 59: 9	: : : :	211,218:	9:	: : :	: : :	: : :	: 15,8	47: 30.4: 39: 33.6: 97: 32.7: 34: 73.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

CALIFORNIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

		PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE F	OR PAYMEN		AUTHORIZED :	AUTHORIZFO: GRAZING:
BASE	:NUMBER : C		CONSERVING:		: AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO S	S : AT 10 % :		:
	: : -1- :	ON :	BASE ON:	ON :	-5-	-6- :	- 7-	: -8- :	-9-	: -10- :
						<u>-</u>				
ACRES		ACRES :	ACRES :		: ACRES :			: ACRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0	342:	37,262:	11,281:	2,078: 2,619:		1,039: 1,309:		: 1,039: : 1,309:		
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 201: : 187:	38,591: 34,280:	9,762:	3,390		1, 695:		: 1,695:		
4 20.1 - 25.0	: 144:	24,488:	7,018:	3,328		1,664:		: 1,664:		
5 TOTAL 1 - 4	: 874:	134,621:	33,480:	11.415	1,141:	5,707: 		: 5,707:	456:	154:
6 25.1 - 30.0	: 136:	27,884:	5,438:	3,821	382:	1,910:		: 1,910:	110:	122:
7 30.1 - 50.0	: 473:	137,038:	29,819:	19,071		9,535:		: 9,535:		
8 50.1 - 125.0		404,549:	107,908:	84,018		42,009:		: 42,009:		
9 125.1 - 200.0		324,325:	76,556:	88,124		44, 062:		: 44,062:		
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0		817,442: 653,814:	218,865:	258,657: 249,973:		129, 328: 124, 986:		: 129,328: : 124,986:		
12 1000.1 & DYER		1,336,133:	300,139:	481,690				: 240,845:		
13 TOTAL 5: - 12	: 4,436: 3	3,835,806:	936,082:	1,196,769	119,578:	598,384:		: 598,384:	18,589:	4 • 8 4 1 :
	: TOTAL SET	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PA	YMENT AT ZERO	O % :SETA	SIDE PMT	AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:				
BASE	: DOLLARS	: A VERAGE :						A VERAGE: A VERA		: IS OF :
	•	: RATE :			: RATE : \ :PER ACRE:PE			RATE : YIEL PER ACRE:PER AC		: BASE :
	· : -11-	: -12- :			: -15- : ·			-18- : -19-		: -21- :
ACRES		: DOLS. :		DOLS.	: 00LS.:	8U . : D			: ACRES	: PCT. :
	20,078			:		:	20,079:	19:		363: 113.7:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 24,991 : 30,478				:	•	24, 992:	19:		364: 52.1:
17 20.1 - 25.0	: 29,384	_			•	•	30,479; 29,384;	18 : 18 :		.38: 53.0 : 380: 71.5 :
						-				
18 TOTAL 14 - 17	: 104,932	2: 18:	:		:	:	104,932:	18:	: 8 • 2	244: 72.2:
19 25.1 - 30.0	: 32,483	3: 17:	:			:	32, 484:	17:	: 2.5	517: 55.9:
20 30.1 - 50.0	: 162,159					:	162, 159:	17:		74: 91.5:
21 50.1 - 125.0			:		:		707, 384:	17 :		773: 65.4:
22 125.1 - 200.0				:	:	:	767, 118:	17:	: 54,9	912: 52.3:
23 200.1 - 500.0							192, 186:	17:		983: 58.7:
24 500.1 - 1000.0				:			055, 702:	16:		584: 57.1:
25 1000.1 & DVER	: 3,752,396	5: 16 :			:	: 3,	752, 396:	16:	: 305,5	590: 53.4:
26 TOTAL 18 - 25	9,774,357	7: 16:	:	:	:	: 9,	774, 357:	16:	: 738,3	376: 51.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CALIFORNIA

CORN

\$1ZE OF	: P	PARTICIPATI		:	SET-ASIOE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 T :,		AUTHORIZED:
			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	AT ZERD %	: AT 10 % :		:
	: -1- :	ON :	8ASE ON :	ON : -4- :		-6-	: - 7-	: -8- :	-9-	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES :	ACRES	ACRES :
1 ZERO BASE	: 244:	257.745:	42,887:	:	·		•	:	:	:
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	506:	232 •299:	45,662:	2,430:					1 +220	
3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0	150: : 110:	52 •554 : 41 •583 :	11,916:	1,917:					231 : 488 :	
	: 86:	65,340:	17,938:	2,007:					249	
6 TOTAL 1 - 5	: 1.098:	649.521:	126.287:	8.314:	621:	4, 157	1.05	3: 3:103:	2.189	255:
7 25.1 - 30.0	: 66:	52,924:	8.303:	1,830:	152:	915	: 15	5: 760:	162	50:
	: 196:	209,622:	51.522:	7,887:					1,166	
9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0		197.271:	30,992:	19,965:					1 +425	
11 200.0 - 500.0		93,009: 370,106:	13,239:	15,719: 30,561:	·				333: 1,239:	
12 500.1 - 1000.0		54,944:	9,842:	17,408:					1 4239	
13 1000-1 - &OVER		50,474:	4.589:	15,298:					:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 1,842: 1	. •677 •871 :	289,217:	116,982:	9,995:	58,491	8,51	4: 49,976:	6.514	1.749:
	: TOTAL SET	-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	10 % :SFT	ASTDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			-: ACREAGE	
BASE	: OOLLARS	: AVERAGE:			AVERAGE: A			VERAGE: A VERA		: IS OF :
	•	: RATE :	YIELD:		PER ACRE: PE			RATE : YIELD ER ACRE:PER ACT		: BASE :
	· : -11-	: -12- :			-15- :			-18- : -19-		: -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	: DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS.:	80.:	POLS. :	DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	: 30,928	3: 25:	93 :	4,833:	14 :	94 :	26,095:	30 : 9:		02: 189.4:
17 10.1 - 15.0	25,981		95 :	2,806:		99 :	23, 176:		3 • 3	307: 172.5 :
18 15.1 - 20.0	: 27,116		99 :	3,600:		99 :	23, 516:	· -		87: 86.1:
19 20.1 - 25.0	: 27,163	3: 27:	99 :	4,093:	14 :	95:	23,070:	32: 10	2,4	61: 122.6:
20 TOTAL 15 - 19	: 111.188	3: 27:	96 :	15,331:	15:	97 :	95,858:	31 : 9:	48.9	77: 589.1 :
21 25.1 - 30.0	25.792	2: 28:	97 :	2.358:	15 :	101 :	23, 434:	31 : 90	5 : 2.2	269: 124.0 :
· · · · · · · · · · · · · · · · ·	: 117,758		101 :	8,724:	_	100 :	109.035:			28: 179.1 :
23 50 • 1 - 125 • 0	: 310,962		104 :	20.941:	15:	101 :	290,021:	34 : 10!		35: 92.3:
24 125.1 - 200.0			110 :	9,134:		118:	258.110:	35 : 10		24: 72.7:
25 200.1 - 500.0			112:	39,577:	_	105:	467,775:	37: 114		312: 91.0 :
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & DVER			117 : 119 :	5,586: 42,055:		133 : 136 :	314,455: 202,229:	37 : 110 36 : 113		108: 104.6 : 664: 89.3 :
28 TOTAL 20 - 27			110 :	143,703:			.760.916:			17: 132.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FFED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CALIFORNIA

GRAIN SORGHUM

		:	PART	ICIPAT	ING FARMS		SFT-ASIDE	ACPEAG	E FDR	PAYMEN	 T 		:AUTHORIZED: HAYING		HORIZED:
Ĭ	BASE	:NUMBER	: CROP	LAND :	CONSERVING:	BASE	AT 10%	TOTAL	:AT	ZERD %	: AT	10 %	:	:	:
		: -1-	: ON			ON :		-6-	:	- 7-	: -	8-	: : -9-	:	-10- :
	ACRES	: NO.	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: .	ACRES		RES	: ACRES	: A	CRES :
1	ZFRO BASE	: 183		6,059:		101120		:	:		:		:	:	:
2	0.1 - 10.0	: 673	: 22	8,071:		3,502	239	: 1,7	51:	55	3:	1,197	: 1,06	8:	195:
3	10.1 - 15.0	: 216	: 10	8,797:	24,433:	2,746	191	: 1,3	73:	41	9:	953	: 69	7:	51:
4	15.1 - 20.0	: 165	: 7	77.951:	10,188:	2,924	210	: 1,4	62:	41	0:	1,052	: 40	2:	36:
5	20.1 - 25.0	: 130	: 7	71 •572 :	11,148:	2,988	211	: 1,4	94:	43	8:	1.055	: 73	1:	130:
6	TOTAL 1 - 5	: 1.367	: 70	2 • 450 :	132,221:	12,160:	, 852	: 6,0	80:	1,82	1:	4,258	: 3,74	4:	530:
7	25.1 - 30.0	: 128	. 7	0,241:	10,038:	3,582	255	: 1.7	91:	51	 6:	1,275	: 49	1:	73:
		: 315		154:		12,549			_	1,37		4,902			258:
	50.1 - 125.0			0,342:		37,854				3,41		15,507			379:
	125.1 - 200.0			7,269:		27,879				2,51		11,426			512:
	200.0 - 500.0			6,509:		40,527				3,79		16,466			324:
	500.1 - 1000.0			9,800:	•	19,106				2,54		7,007		2:	472:
13	1000.1 - &DVER	: 10	: 11	4,853:	21,169:	13,185	1,318	6,5	92:		:	6,592	: 1.05	8:	:
14	TOTAL 6 - 13	2,634	2,56	2,618:	425,998:	166,842	13,486	83,4	21:	15,98	 5: 	67,435	: 14,14	4:	2,558:
	6116.05	: TOTAL	SF T-AS	SIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZE	RO % :S	FTASI	DE PMT.	AT 10	*	: PLANT		PERCENT:
	SIZE OF				:	0011406		:-	0011	406			: ACREA		PLANTED:
	BASE	: DOLLARS			: AVERAGE:		AVERAGE:		DULL						IS OF:
		•			: YIELD : :PER ACRE:		: RATE : :PER ACRE:P				RATE Er acre	: YIE		•	BASE :
		: -11-			: -13- :		-15- :		-17-		-18-			· - :	-21- :
		·													
15	ACRES ZERO BASE	: DOLS.	:	DOLS.	: 8U. : :	DOLS.	DOLS.:	8U• :	DDL	S. :	DDLS.	: BU	. : ACRE	S :	PCT. :
16	0.1 - 10.0	: 30,	086:	17	: 69:	5,404	: 10 :	69 :	2	4, 683:	21	:	68: 4	,013:	114.6:
17	10.1 - 15.0	: 24,	143:	18	: 70:	4,161	: 10 :	70 :	1	9, 982:	21	:	69: 1	,902:	59.3:
18	15.1 - 20.0	: 26,	812:	18	: 71 :	4,145	: 10 :	72:	2	2,668:	22	:	71: 2	+229:	76.2:
19	20.1 - 25.0	: 27,	563:	18	: 73:	4,547	: 10 :	74:	2	3,016:	22	:	72: 1	•335:	44.7:
20	TOTAL 15 - 19	: 108,	604:	18	: 70 :	18,255	10:	71:	 9	0,349:	21	:	70 : 27	.860:	229.1 :
21	25.1 - 30.0	: 32,	833:	18	: 72 :	5,140	: 10 :	71 :	2	7,694:	22	:	72: 3	,430:	95.7 :
22	30.1 - 50.0	: 120,	748:	19	: 72 :	14,113	: 10:	73 :	10	6,635:	22	:	72: 7	,801:	62.2:
23	50.1 - 125.0		026:	21		35,662		74:		0,365:	23			.820:	
24	125.1 - 200.0	: 302,	798:	22	: 79:	26,370	: 10 :	74 :	27	6,428:	24	:		,019:	
25	200.1 - 500.0	: 422,	870:	21	: 77 :	40,807	: 11:	76:	38	2,064:	23	:	77: 16	.257:	40.1:
26	500.1 - 1000.0	: 189,	111:	20	: 76:	27,408	: 11:	76:	16	1,703:	23	:	76: 5	,223:	27.3:
27	1000.1 & OVER	: 148,	327:	22	: 74:	:	:	:	14	8,327:	22	:	74: 2	,862:	21.7:
28	TOTAL 20 - 27	: 1.721,	317:	21	: 76 :	167,752	10:	74:	1,55	3, 565:	23	:	76 : 95	.272:	57.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM + BY SIZE OF BASE

CALIFORNIA

8ARL EY

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACPEAGE	FOR PAYMEN		:AUTHORIZED : HAYING	AUTHORIZED
	:NUM8ER		CONSERVING: 8ASE ON:	BASE ON	AT 10%	TOTAL	AT ZERO %		: HATING	: GRAZING
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	- 5-	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	-10-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRFS :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES
1 ZERO 8ASE	: 881:		40,826:	:			•	:	:	
2 0.1 - 10.0	: 468:	81 ,306:	16,150:	2,785:	190	1,392	: 44	0: 952	: 184	: 45
3 10.1 - 15.0	: 230:	60,626:	10,445:	3,001:	210	1,500	: 45	0: 1.050	: 166	29
4 15.1 - 20.0	: 235:			4,220:				4: 1,525	: 199	113
5 20.1 - 25.0	: 191:	45,097:	8,176:	4,384:	327	2, 192	: 55	9: 1.633	: 291	56
6 TOTAL 1 - 5	: 2,005:	478,551:	89,199:	14,390:	1,032	7,195	2,03	3: 5,161	: 1,498	
7 25.1 - 30.0	: 168:	44,205:	9,722:	4,728:	368	2,364	52	2: 1,841	: 204	: 102
	: 536:	·		21,614:						
9 50.1 - 125.0				102,404:						
0 125.1 - 200.0				90,628:						
1 200.0 - 500.0	: 746:	804,186:	214,813:	234,313:	20,174	117,156	: 16,28	4: 100,872	: 4,470	: 1,211
2 500.1 - 1000.0	: 300:	645,275:	160,008:	206,283:	18,387	: 103,141	: 11,20	5: 91,936	: 3,529	: 711
3 1000.1 - &OVER	: 203:	1,414,492:	297,074:	509,664:	39+536	254, 832	56,66	3: 198,168	: 3,213	941
4 TOTAL 6 - 13	: 5,776:	4,495,773:	1,016,570:	1,184,024	96,097	592,012	: 111.03	9: 480,972	: 18,564	4 • 8 8 3
	: TOTAL S	SET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			ASIDE PMT.		: PLANTE	
SIZE OF	:		•			:			: ACREAG	
8ASE	: DOLLARS		: AVERAGE:	_				A VERAGE: A VER		: IS OF
	:		: YIELD :		RAT :		:_		- -	: 8ASE
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:P			ER ACRE:PER A		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14 :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21-
ACRFS	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	DOLS.:	8U . :	DOLS. :	DOLS. : 8U	. : ACRES	: PCT.
5 ZERO BASE	:	:	:		:	:	:	:	: 7,	041:
6 0.1 - 10.0	: 16.6	24: 12	: 56:	3,337:	8 :	63:	13,287:	14 :	53 : 2 ,	834: 101.7
7 10.1 - 15.0	: 17.5	89: 12	: 54 :	3,131:	7:	5 7 :	14, 458:	14:	52: 1.	598: 53.2
8 15.1 - 20.0	: 25,7	29: 12	: 56:	4,479:	8 :	63:	21, 250:	14:	53 : 2,	101: 49.8
9 20 • 1 - 25 • 0	: 27,2	196: 12	: 56 :	4,447:	8 :	66 :	22,849:	14:	53 : 1,	520: 36.9
0 TOTAL 15 - 19	: 87,2	36: 12	: 56:	15,393:	8:	63:	71,844:	14 :	53 : 15,	194: 105.6
1 25.1 - 30.0	: 29,7	707: 13	: 55:	3,807:	7:	60 :	25, 900:	14:	54: 1,	599: 35.9
2 30.1 - 50.0	: 129,3			18,633		62 :	110,747:	_		597: 49.0
3 50.1 - 125.0				116,859		69:	509, 802:	14 :	52 : 40+	39.9
4 125.1 - 200.0				57,462		60 :	526,617:	14:	54 : 38 •	512: 42.5
5 200.1 - 500.0				128,486		65: 1	,314,976:	13 :	50: 98,	990: 42.2
6 500.1 - 1000.0	- •			83,575			, 171, 566:	13 :	49: 98,	371: 47.7
7 1000.1 & DVER				456,008		67 : 2	,728,423:	14 :	52 : 325 •	070: 53.8

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

CALIFORNIA

WHEAT

	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREA	GE FOR PAYME	NT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON :		MINIMUM :	ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :		-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACPES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,438:	749,434:	138,146:	4,946:	1,519:	638:	881:	5.827:	4,946:	881:
2 10.1 - 15.0	: 234:	184,417:	26,474:	2,902:	1,258	506:	752:	3,654:	2,902:	752:
3 15.1 - 25.0	: 287:	205,014:	42,116:	5,529:	2,365	961:	1,404:	6,933:	5,529:	1,434:
4 25.1 - 50.0	: 327:	323,809:	83,867:	11,567:	6,951	2,973:	3,978:	15,544:	11,567:	3,978:
5 50.1 - 100.0	: 212:	430,809:	106,092:	14,856:	9, 142	4, 040:	5,102:	19,958:	14,856:	5,102:
6 100.1 - 200.0	: 124:	321.892:	91,469:	17,222:	10,993	4,994:	6,000:	23,222:	17,222:	5,000:
7 200.1 - 300.0	: 49:	179,544:	48,929:	11,599:	4,359	2, 157:	2,202:	13,801:	11,599:	2,202:
8 300.1 - 500.0			80,995:	12,825:	10,262	5,034:	5,228:	18,053:	12,825:	5,228:
9 500.1 - 1000.0			37,377:	9,962:	6,972	3,307:	3,665:	13,627:	9,962:	3,665:
10 1000.1 - 2000.0				8,848:	12,134	5, 325:	6,809:	15,656:	8,848:	6,809:
11 2000.1 & DVER		:		:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11				100.256:	65.955	29. 936:	36.019:	136.275:	100,256:	36,019:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	VIMUM :SET-	ASIDE PMT. ON	AODITIONAL	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	:		:-		·				-: ACREAGE	:PLANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:				LLARS : A VER			: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD:	: RAI	re : YIELD	:	: ALLOT-:
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PI		:PER A	CRE:PER ACR	E:	: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -	17- : -18	3-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	· nnis.	: DOLS.	: 80. :	DOLS. :	nnis.	80.: 0	OLS. : DOL	S.: 8U.	. ACDES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	204.5			171,050:		50 :	33,517:			08: 722.0 :
14 10 -1 - 15 -0	: 117.6			91,291:		46 :				35: 458.0 :
15 15.1 - 25.0	: 207.3			160,877:		42 :	46,517:			75: 191.3:
16 25.1 - 50.0	: 470,1			336,505:			133,603:			2: 198.9:
	: 561.8			397,180:			164, 685:			96: 177.7 :
	: 600,3			432,457:					•	15: 173.7:
19 200 • 1 - 300 • 0	: 301.6			253,065:			48,574:			55: 222.1 :
20 300 1 - 500 0			_	324,334:		37 :				31: 158.9 :
21 500.1 - 1000.0				210,119:		31:				12: 174.8 :
22 1000.1 - 2000.0				123,229:			118,444:		·	0: 122.5 :
23 2000 • 1 & DVER				:	14 •	20	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	: 3,408,4	18: 25	: 36:	2,500,102:	25 :	36 :	908, 316:	25 : 28	: 212,42	28: 211.9 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

CALIFORNIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	·		PARTICIP	ATING FARM		:	SET-ASIDE	ACREAGE	ACREA	GE FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:	:	DN	: CONSERVI : BASE O : -3-		:	: MINIMU	JM : ADDITIONA	: :	MINIMUM : ADDITIONAL: : : -9- : -10- :
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0		NO: 1.274: 187: 231: 231: 145: 82: 38: 18: 9: 2:	ACRES 668.427 157.120 155.497 220.858 342.582 224.440 150.275 235.546 81.635 31.227	ACRES 119,5 19.8 33.9 48.8 76.5 58.6 36.5 60.7 16.0	: ACRES 08: 4,20 54: 2,31 75: 4,41 33: 8,10 79: 10,15 55: 11,41 03: 9,09 22: 6,97 13: 6,11 71: 2,65	CRES 4: 4: 4: 9: 8: 6: 1: 6:	ACRES		: ACRES: : 4.204: : 2.314: : 4.411: : 8.109: : 10.158: : 11.416: : 9.091: : 6.971: : 6.116: : 2.656:	
11 2000.1 & OVER 12 TOTAL 1 - 11		 -	2,267,607			: 6: 	·	: 	: 65,446:	65,445:
SIZF OF ALLOTMENT	:	TOTAL SF	: A VERAG : RATE : PER ACR		DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PFR ACRE	: AV ER AGE: YIELD:	DOLLARS	A VERAGE: A VERAG RATE: YIELD PER ACRE:PER ACR	-: ACREAGE :PLANTED: E: :IS OF: : ALLOT-: E: :MENT:
18 100.1 - 200.0			: DOLS. 22: 36 37: 33 38: 30 32: 31 96: 28 34: 27 95: 23 43: 33 54: 22	BU. 52 48 44 44 40 39 33 48 32 20	: DOLS. : 149,32 : 75,83 : 133,13 : 247,88 : 279,69 : 310,13 : 207,99 : 230,24 : 137,15	: DOLS. 2: 36 7: 33 8: 30 3: 31 7: 28 5: 27 6: 23 4: 33 4: 22	: 8U . : 52 : 48 : 44 : 40 : 39 : 33 : 48 : 32 :	DOLS.	DOLS.: 8U.	
24 TOTAL 13 - 23	:	1.807.57	78: 28	: 40	: 1.807.57	8: 28	: 40	:	:	: 183.148: 279.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

CALIFORNIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADOITIONAL SET-ASIDE)

			PART	ICIPA	TING FAR	MS -	:		SET	-ASIOE A	CR EAG	 E	:	ACF	EAGE	FOR PAYE	 MENT	:
	: :NUM8E :	:	CROPLA ON	:	CONSERV 8ASE				:	MINIMUM	: AD		:	TAL	: M	INI MUM		:
	: -1-	:	-2-	:	-3-	:	-4-	-5-	:	- 6-	:	- 7-	: -	8-	:	-9-	•	-10- :
ACRES			ACRE		ACRES	:	ACRES :	ACRES		ACRES	• • •	ACRES	: AC		•	ACRES :	 : Δ(CRES :
	:	164:		,007:		638:			519:		38:	88		1,623		742		881:
2 10 - 1 - 15 - 0	:	47:		,297:		620:			258:		06:	75	-	1,340		589		752:
3 15.1 - 25.0	:	56:		.517:	8,	141:	1,118:	2.	365:	9	61:	1,40	4:	2,522	2:	1.118		1,404:
4 25.1 - 50.0	:	96:	102	,951:	35,	034:	3,457	6,4	951:	2, 9	73:	3,97	8:	7,439	5:	3,457	:	3,978:
5 50.1 - 100.0	:	67:	88	.227:	29,	513:	4,698	9.	142:	4.0	40:	5,10	2:	9,800	:	4 • 698		5,102:
6 100.1 - 200.0	:	42:	97	•452:	32,	814:	5,807	10,4	993:	4,9	94:	6,000		11.80		5 . 807		6.000:
7 200.1 - 300.0		11:	29	.269:		426:		•				2,202		4.710		2,508		2,202:
8 300.1 - 500.0		15:		•009:		273:						5,22		11,082		5,854		5.228:
9 500.1 - 1000.0		6:		,772:		364:						3.66		7,511		3,846		3,655:
10 1000-1 - 2000-0		5:		*857:	19.							6,80		13,001		6,192		6,809:
11 2000.1 & OVER	•	:		:		:			:		•		:		:	:		•
12 TOTAL 1 - 11	:	509:	646	,358:	204.	040:	34,810	65,	955:	29,9	36: 	36,01	9:	70,829	?: 	34,810		36.019:
			 FT-ASI	 DF PA	 YMF NT	: 5	ET-ASIDE PAY	MENT ON	M IN	 2: MUM1	 FT-AS				 NAI :	PLANTE		
SIZE OF	:																	
ALL OTMENT	: DOL	LARS	: A V	ERAGE	: AVERAG	E:	OOLLARS :	AVERAG	E: A	V ER A GE :	DOLL	ARS :	AVERAGE	: A VE	AGE:		:	IS OF :
	:		: R	ATE	: YIELO	:		RATE	:	YIELO:		:	RATE	: YIE	LO:		:	ALLOT -:
	:				:PER ACR	E:		PER ACR	E:PE	R ACRE:		:PI	ER ACRE	:PER 4	ACRE:			MENT :
	: -1	1-	: -	12-	: -13-	:	-14-	-15-	:	-16- :	-17	- :	-18-	: -19	9- :	-20-	:	-21- :
ACRES	: 00	15.	 : D	nis.	 : 8U.		DOLS.	nois.		8U. :	חחו	S. :	0015.	. -	 J . :	ACRES		PCT. :
		55,24		34		:	21.728			43 :		3,517:	38		43 :	-		253.1 :
14 10.1 - 15.0		41.7		31			15,454			38 :		6.331:	35		39 :			124.1 :
15 15.1 - 25.0	:	74.2	55:	29	: 36	:	27,739	25	:	36 :	4	6,517:	33	:	37 :	1.1	63:	134.3 :
16 25.1 - 50.0	:	222.2	26:	30	: 37	•	88,623	26	:	37 :	13	3,603:	34	:	38 :	3,0	513:	104.5 :
17 50.1 - 100.0	:	282.1	68:	29	: 36	:	117,484	25	:	36 :	16	4,685:	32	:	36:	3 •1	171:	67.5 :
18 100.1 - 200.0	:	290.2	19:	25	: 30	:	122,323	21	:	30 :	16	7,896:	28	:	31 :	3 . 2	287:	56.6:
19 200.1 - 300.0	:	93,6	44:	20	: 26	:	45 • 070	18	:	26:	4	8,574:	22	:	25 :	2 • 3	368:	94.4:
20 300.1 - 500.0	:	190,3	20:	17	: 23	:	94,091	16	:	23:	9	6, 229:	18	:	20:	3 🕶	758:	54.2:
21 500.1 - 1000.0	:	145,4	84:	19	: 27	:	72,965		:	27 :		2,519:	20		22 :			130.2:
22 1000.1 - 2000.0		205,4	96:	16	_	:	87,053	14	:	20 :	11	8,444:	17	:	19:	4 .	230:	58.3:
23 2000 • 1 & OVER	:		:		:	:	:		:	:		:		:	:		:	:
24 TOTAL 13 - 23	: 1,	60 C • 8	40:	23	: 29	:	692,524	20	:	29:	90	8,316:	25	 : 	28 :	29,	280:	84.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

CALIFORNIA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE UF :- ALLUTMENT :	NUMBER :	PARTICIPATE CRGPLAND:	TING FARMS CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT:	ACREAGE : ON WHICH : PAYMENT : COMPUTED :	AMCUNT OF: PAYMENT :	AVG : AVG : RATE:YIELD: PER : PER : ACRE:ACRE*:
•	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-: -8-:
ACRES : 1 0.1 - 4.9 :	NO :	ACRES : 241,360:	ACRES : 25,062:	ACRES :		DOLS : 77,265:	DGLS: LBS:
2 5.0 - 10.0 : 3 10.1 - 14.9 :	707: 328:	62,047:	10,137:	5,487: 4,076:	5,487:	670,500: 504,727:	122: 814: 124: 825:
4 15.0 - 29.5 : 5 30.0 - 49.9 :	7e2:	94,087:	20,944:	16,882: 25,737:	16,882:	2196,408: 3463,577:	130: 867: 135: 897:
6 50.0 - 99.9 : 7 100.0 - 199.9:	816: 626:	333,299: 346,004:	61,849: 63,931:	57,854: 88,809:	57,854:	7958,089: 12713,117:	138: 917: 143: 954:
8 200.0 - 349.9: 9 350.0 - 499.9:	371: 152:	558,496: 417,753:	81,528: 57,580:	99,213: 61,568:		15406,367: 8667,792:	155:1,035: 141: 938:
10 500.0 - 999.9: 11 1000.0 & UVER:	85: 2 7:	187,595: 141,508:	21,683: 25,237:	58,747: 39,044:	-	9456,719: 6318,741:	161:1,073: 162:1,078:
12 TOTAL 1 - 11 :	4,748:	2,545,369:	397,283:	458,079:	458,044:	67433,300:	147: 981:

SECTION 2 - SMALL FARMS #

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	196:	241,360:	25,062:	661:	661:	77,265:	117:	779:
14 5.0 - 10.0	:	707:	62,047:	10,137:	5,487:	5,487:	670,500:	122:	814:
15 10.1 - 14.9	:	3:	238:	42:	34:	34:	1,922:	56:	372:
16 15.0 - 29.9	:	1:	308:	88:	16:	16:	382:	24:	160:
17 30.0 & OVER	:	2:	341:	75:	138:	138:	1,037:	7:	50:
18 TOTAL 15 - 1	7:	909:	304,294:	35,404:	6,337:	6,337:	751,105:	119:	790:

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

COLORADO

TOTAL FEED GRAIN

	·	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE F	DR PAYMENT		AUTHORIZED :/ HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
SIZE OF BASE	NUMBER :	CROPLAND:	CONSERVING:	BASE :	ACREAGE :	TOTAL :	AT ZERO %			GRAZING :
	:	DN :	BASE DN :	ON :	:	:	_	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- : 	-7-	: -8- :	-9- :	-10- :
	: ND. :		ACRES :		ACRES :		ACRES			ACRES :
1 0.1 - 10.0	1.152:	164,592:	47,739:	7,476:	702:	3,738:				41:
2 10.1 - 15.0	: 791: : 735:	131,622:	39,318: 36,506:	10,323: 13,139:	985: 1,270:	5, 161: 6, 569:				131: 85:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 735: : 934:		51,935:	21,449:	2,074:	10,724:				111:
5 TOTAL 1 - 4	3,612:	598,504:	175,498:	52,387:	5,031:	26,193:	1,037	25,156:	500:	340:
6 25.1 - 30.0	: 87û:	168.852:	50.475:	24,220:	2.331:	12, 110:	456	: 11,653:	264:	97:
7 30.1 - 50.0	2,680:	629,516:	192,299:	107.824:	10.366:	53, 912:	2,083	51,828:	1.044:	341:
8 50.1 - 125.0	5,281:	1,932,192:	553,036:	430,569:	41,791:	215, 284:	6,328			617:
9 125.1 - 200.0		1.261.905:	352,133:	321,583:	31, 465:	160,791:				243:
10 200.1 - 500.0		2,324,398:	639,491:	638,736:	62,786:	319, 368:				1,436:
11 500.1 - 1000.0			256,812:	291,647:	28,850:	145, 823:				569: 317:
12 1000-1 & DVER	: 108:	493,164:	140,132:	156,056:	15,606:	78,028: 		78,028:	185:	
13 TOTAL 5 - 12	17.140:	8,379,378:	2,369,876:	2.023.022:	198,226:	1.011.511:	20,380	991.130	9,757:	3,951:
	TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		SIDE PMT.		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- :			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE	TOTAL SI	: A VERAGE :	:- · AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: V ER AGE: DD	LLARS : A	VERAGE: A VERA	-: ACREAGE GE:	:PLANTED: : IS DF:
	:	: A VERAGE : RATE :	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: DD VIELD:	LLARS : A	VERAGE: A VERA	-: ACREAGE GE: D:	:PLANTED:
	DDLLARS	: A VERAGE : RATE : PER ACRE :	AVERAGE: VIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE	VERAGE: DD VIELD: R ACRE:	LLARS : A	VERAGE: AVERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC	-: ACREAGE GE: D: RE:	:PLANTED: : IS DF: : BASE:
BASE	DDLLARS	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE: PE -15- : -	V ER AGE: DD Y I EL D : R ACR E: -16- : -	LLARS : A	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC	-: ACREAGE GE: D: RE: -20-	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:
BASE	DDLLARS -11- DDLS.	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DDLS. :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE: PE -15- : . DOLS . :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE:	LLARS : A : PE	VERAGE: A VERARATE: YIELR ACRE:PER AC-18-:-19-	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0	DDLLARS -1100LS. 57.5	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DDLS. : 76: 15 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE -15- : . DOLS . : 8 :	V ER AGE: DD Y I EL D : R ACR E: -16- : -	LLARS : A : PE : 17- :	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-:-19- DDLS.: BU.	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 ACRES : 6,15	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DDLLARS -1157.5 79.9	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DDLS.: 76: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE -15- : . DOLS . : 8 : 9 :	V ER AGE: DD Y I EL D : R ACR E: -16- : -	LLARS : A : PE : 17- :	VERAGE: A VERARATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-:-19- DDLS.: BU. 16:	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 ACRES : 6.15	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: :7: 82.5: '0: 53.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DDLLARS -1157.5 79.9 101.8	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE -15- : . DOLS . : 8 : 9 :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : A : PE : PE : 17- :	VERAGE: A VERARATE: YIELR ACRE:PER AC-18-:-19	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 ACRES : 6.15: : 6.55: : 8.21	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: :7: 82.5: :7: 83.6: :4: 62.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DDLLARS -1157.5 79.9	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE -15- : . DOLS . : 8 : 9 :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : A : PE : 17- :	VERAGE: A VERARATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-:-19- DDLS.: BU. 16:	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 ACRES : 6.15: : 6.55: : 8.21	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: :7: 82.5: '0: 53.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DDLLARS -11- DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DDLS. : 76: 15 : 88: 15 : 00: 15 : 50	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE -15- : . DOLS . : 8 : 9 :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	LLARS : A : PE : PE : 17- :	VERAGE: A VERARATE: YIELR ACRE:PER AC-18-:-19	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- ACRES 6.15 6.55 8.21 11.65	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: :7: 82.5: :7: 83.6: :4: 62.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DDLLARS -11- DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DDLS. : 76: 15 : 88: 15 : 15 : 15 : 15 : 15 : 15 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 1,715: 2,139: 1,970: 3,473:	AVERAGE: A' RATE : ' PER ACRE:PE -15- : . DOLS . : 8 : 9 : 9 : 10 :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : A : PE	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-: -19 DDLS.: BU. 16: 16: 16: 15:	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- ACRES 6.15 6.55 8.21 11.65	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: :7: 82.5: :70: 53.6: :4: 62.5: :8: 54.3: :9: 62.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	DDLLARS -11- DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15: 50: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS.: 8: 9: 10:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : A : PE : PE : 17- :	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-: -19- DDLS: BU. 16: 16: 16: 15:	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 6.15: : 6.55: : 8.21: : 11.65:	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 7: 82.5: (0: 63.6: .4: 62.5: 68: 54.3: -9: 62.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 30.1 - 125.0	DDLLARS DDLS. 57,5 79,9 101.8 162.3 401.7 179.20 846.11 3,463.60	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15: 50: 15: 14: 15: 64: 15: 31: 16: 00: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU.:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473: 9.296: 5.335: 25.809: 79.788:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS .: 8: 9: 10: 9: 12: 12: 13:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: -	LLARS : A : PE : PE : 17- :	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-:-19- DDLS: BU. 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16:	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20- : ACRES : 6,15 : 6,57 : 8,21 : 11,65 : 32,60 : 12,60 : 56,33 : 215,33	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: :7: 82.5: :0: 63.6: :4: 62.5: :68: 54.3: :09: 62.2: :22: 52.2: :31: 50.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 30.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DDLLARS DDLS. 57,5 79,9 101.8 162.3 401.7 179.20 846.1 3.463.60 2.447.50	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15: 50: 15: 14: 15: 64: 15: 31: 16: 00: 16: 03: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473: 9,296: 5,335: 25,809: 79,788: 41,237:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS.: 8: 9: 10:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : A : PE : PE : 17- : PE : P	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC-18-:-19- DDLS:: BU. 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 15:	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20- : ACRES : 6,15 : 6,57 : 8,21 : 11,65 : 32,60 : 12,60 : 56,33 : 215,33 : 151,56	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: :7: 82.5: :0: 63.6: :4: 62.5: :68: 54.3: :09: 52.2: :22: 52.2: :31: 50.0: :66: 47.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 30.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DDLLARS DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3 401.7 179.2 846.1 3.463.6 2.447.5 4,702.6	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15: 50: 15: 4: 15: 31: 16: 00: 16: 03: 15: 05: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473: 9.296: 5.335: 25.809: 79.788: 41.237: 54.497:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS.: 8: 9: 10:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	LLARS : A : PE	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC-18-:-19- DDLS.: BU. 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 15: 16: 15: 16: 16:	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20- : ACRES : 6,15 : 6,57 : 8,21 : 11,65 : 32,60 : 12,60 : 56,3 : 215,33 : 151,55 : 300,00	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21- : PCT. : :7: 82.5: :0: 53.6: :4: 62.5: :68: 54.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 30.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DDLLARS DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3 401.7 179.2(846.1) 3.463.6(2.447.5(4.702.6(2.049.44	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15: 50: 15: 42: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473: 9,296: 5,335: 25,809: 79,788: 41,237:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS.: 8: 9: 10:	VERAGE: DD YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	LLARS : A : PE	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC-18-:-19- DDLS:: BU- 16: 16: 16: 16: 16: 16: 15: 16: 16: 15: 16: 16: 16: 17: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20- : ACRES : 6.15 : 6.57 : 8.21 : 11.65 : 32.60 : 12.60 : 56.32 : 215.33 : 151.56 : 300.00 : 131.31	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21- : PCT.: :7: 82.5: :0: 53.6: :4: 62.5: :68: 54.3: :99: 52.2: :22: 52.2: :31: 50.0: :47.1: :88: 47.0: :48: 45.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 30.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DDLLARS DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3 401.7 179.2(846.1) 3.463.6(2.447.5(4.702.6(2.049.44	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 00: 15: 50: 15: 42: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473: 9.296: 5.335: 25.809: 79.788: 41.237: 54.497:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS.: 8: 9: 10:	VERAGE: DD YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	LLARS : A : PE	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC-18-:-19- DDLS.: BU. 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 15: 16: 15: 16: 16:	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20- : ACRES : 6.15 : 6.57 : 8.21 : 11.65 : 32.60 : 12.60 : 56.32 : 215.33 : 151.56 : 300.00 : 131.31	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21- : PCT. : :7: 82.5: :0: 53.6: :4: 62.5: :68: 54.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 30.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DDLLARS DDLS. 57.5 79.9 101.8 162.3 401.7 179.20 846.1 3.463.60 2.447.50 4.702.60 2.049.44 1.176.60	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DDLS.: 76: 15: 88: 15: 88: 15: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 17: 18: 15: 18: 18: 16: 18: 18: 16: 18: 18: 16: 16: 18: 16: 16: 18: 16: 16: 18: 16: 16: 16: 18: 16: 16: 16: 16: 18: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1.715: 2.139: 1.970: 3.473: 9.296: 5.335: 25.809: 79.788: 41.237: 54.497:	AVERAGE: A' RATE: PER ACRE:PE -15-: BOLS.: 8: 9: 10:	VERAGE: DD YIELD: R ACRE: -16-:	LLARS : A : PE	VERAGE: A VERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC-18-:-19- DDLS:: BU- 16: 16: 16: 16: 16: 16: 15: 16: 16: 15: 16: 16: 16: 17: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 6.15 : 6.56 : 8.21 : 11.65 : 32.60 : 56.33 : 215.33 : 151.50 : 300.31	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21- : PCT.: :7: 82.5: :0: 53.6: :4: 62.5: :68: 54.3: :99: 52.2: :22: 52.2: :31: 50.0: :47.1: :88: 47.0: :48: 45.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

COLORADO FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	: :	PARTICIPATI	ING FARMS	:		ACKEAGE FOI	R PAYMENT			GRAZING :
	:NUMBER : (CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL :A	T ZERO % :		TIMITING :	:
	:	CN :	BASE ON :	ūN :	:	:	:	:	•	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	74:	17,522:	2,565:	456:	:	228:	228:	:	:	:
2 10.1 - 15.0	36:	6,840:	980:	471:	:	235:	235:	:		:
3 15.1 - 20.0	25:	7,670:	1,223:	440:	•	220:	220:	•	•	
4 20.1 - 25.0	: 31:	9,731:	1,041:	707:		353:	353:			
5 TOTAL 1 - 4	: 166:	41,763:	5,809:	2,074:	:	1,037:	1,037:	:	:	:
6 25.1 - 30.0	: 33:	6,108:	1,891:	913:	:	456:	456:	:		:
	: 105:	19,354:	4,385:	4,167:	:	2,083:	2,083:	:		:
8 50.1 - 125.0	160:	43,970:	10,661:	12,657:	:	6,328:	6,328:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	45:	21,927:	5,277:	6,931:	:	3,465:	3,465:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		29,088:	7,639:	10,871:	:	5,435:	5,435:	:	*	:
11 500.1 - 1000.0		8,973:	2,313:	3,148:	:	1,574:	1,574:	:		:
12 1000.1 & OVER	:	:	:	:		 .			:	: :
13 TUTAL 5 - 12	550:	171,183:	37,945:	40,761:	:	20,380:	20,380:	:		:
	TOTAL SET	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % :SETAS			: PLANTED	
SIZE OF	:		·:- ·			:				:PLANTED:
BASE	DOLLARS	: AVERAGE:				VERAGE: DOL				: IS OF :
		: RATE :			RATE :			TE : YIELD		: BASE :
	-11 -	:PER ACKL:			PER ACRE:PE -15- :			ACRE:PER ACRI 8- : -19-		: -21- :
										21
ACRES		: DULS. :		DOLS. :		BU. : DOI	LS. : DO	LS. : BU.		: PCT. :
14 0.1 - 10.0	1,714			1,715:	8 :	:	:	•		17: 47.7:
15 10.1 - 15.0	2,13			2,139:	9:	•	:	•		23: 153.6:
16 15.1 - 20.6	1,976			1,970:		•				94: 66.8:
17 20.1 - 25.0	3,473	3: 10: 		3,473:	10:					96: 98.4:
18 TOTAL 14 - 17	9,29	6: 9: 	:	9,296:	9:	.	:		: 1,9	31: 93.1:
19 25.1 - 30.0	5,334	4: 12:	:	5,335:	12:	:	:	:	: 8	38: 91.7:
20 30.1 - 50.0	25,80			25,809:	12 :	:	:	:		23: 91.7:
21 50.1 - 125.0	79,788			79,788:	13 :	:	:	:		64: 85.0:
22 125.1 - 200.0				41,237:	12:	:	:	•		01: 72.1:
23 200.1 - 500.0	·			54,497:	10 :	:	:			61: 66.8:
24 500.1 - 1000.03		3: 8:	•	13,143:	8 :	:	•	•	2,3	45: 74.5:
25 1000.1 & OVER :		:		•	•	•	•	•	•	:
26 TUTAL 18 - 25 :										

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

COLORADO FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

		PARTICIPAT			SET-ASIDE:	ACPEAGE F	DR PAYMEN		:AUTHORIZEO	
SIZE OF	: ·	CDCD1440 +	CONSERVING	: 8ASE:	ACREAGE :-	TOTAL :		2 : AT 10 %		GRAZING :
· · · ·	NUM8ER :	ON :	CONSERVING: 8ASE ON:	ON :	A1 104 :	TUTAL :	AT ZEKU A	6 · A · 1 · · · ·	:	
	•	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	- 7-	: -8-	: -9-	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1.078:		45,174:	7,020:	702:	3, 510:		3,510		
2 10.1 - 15.0	755:		38,338:	9,852:	985:	4, 926:		: 4,926		
3 15·1 - 20·0 4 20·1 - 25·0	: 710: : 903:		35,283: 50,894:		1,270: 2,074:	6, 349: 10, 371:		: 6,349		
4 20.1 - 25.0	. 903.		201074.		2,014.	10,571.		. 10,5/1		
5 TOTAL 1 - 4	3,446:	556,741:	169,689:	50,313:	5,031:	25, 156:		: 25,156	500	340:
6 25.1 - 30.0	: 837:	162,744:	48,584:	23,307:	2,331:	11,653:		: 11,653	264	97:
7 30.1 - 50.0			187,914:	103,657:	10,366:	51,828:		: 51.828		
8 50.1 - 125.0	5,121:	1,888,222:	542,375:	417,912:	41,791:	208, 956:		: 208,956	3,409	517:
9 125.1 - 200.0		1,239,978:	346,856:	314,652:	31,465:	157, 326:		: 157,326		
10 200.1 - 500.0		2,295,310:	631,882:		62,786:	313, 932:		: 313,932		
11 500.1 - 1000.0			264,499:		28,850:	144, 249:		: 144.249		
12 1000.1 & OVER	: 108:	493 • 164 :	140,132:	156,056:	15,606:	78.028:		: 78,028	185	317:
13 TOTAL 5 - 12	: 16,590:	8,208,195:	2,331,931:	1,982,261:	198,226:	991, 130:		: 991,130	9,757	3,951:
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	* :SETA		. AT 10 %	: PLANTED	
BASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: 00	LLARS :	A VERAGE: A VER	AGE:	: IS OF:
	:		: YIELO :		RATE : Y			RATE : YIE		: 8ASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			PER ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -	17- :	-18- : -19	-20-	: -21- :
ACRES	: 00LS.	: DOLS.	: 80. :	00LS. :	DOLS . :	80.: 0	OLS. :	DDLS. : 81	J. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	55,8			:	:	:	55, 863:	16:		949: 84.7:
15 10.1 - 15.0	: 77,8			:	:	:	77,850:	16:	- •	845: 59.3:
16 15.1 - 20.0	99.8			:	:	:	99, 831:	16:	•	920: 52.4:
17 20.1 - 25.0	158.8	77: 15	:			:	158, 877:	15:	: 10,	962: 52.8:
18 TOTAL 14 - 17	392,4	18: 16	: : : :	:	:	:	392,419:	16:	: 30.	578: 51.3 :
19 25.1 - 30.0	: 173, 9	30: 15	: :	:	:	:	173, 931:	15 :	: 11.	767: 50.5:
20 30 • 1 - 50 • 0	820,3			:			820, 323:	16:		499: 50.6:
21 50 • 1 - 125 • 0	: 3,383,8		:		:		383, 813:	16:		567: 48.9:
22 125.1 - 200.0				:	:		406, 266:	15 :	: 146.	595: 46.5:
23 200-1 - 500-0				:	:		648, 109:	15 :		757: 45.5 :
24 500.1 - 1000.0				:	:		036, 300:	14:		969: 44.7:
25 1000.1 & OVER	: 1,176,6	69: 15	:	:	:	: 1,	176,669:	15:	: 65,	283: 41.9 :
26 TOTAL 18 - 25	. 15 007 0	26: 15								

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

COLORADO

CORN

SIZE OF		:	PARTICIPA	ING FARMS	:		ACREAGE	FOR PAYMEN	 T		HORIZEO : AU	THORIZED:
BASE		:NUMBER :	CROPLAND	: CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %		:	:
				BASE ON :				:	:	:	:	:
		: -1- :	-2-	: -3- :	-4- :	-5- :	- 6-	: -7-	: -8-	•	-9- :	-10- :
ACR ES	ς	: NO. :	ACRES	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: '	ACRES :	ACRES :
1 ZERO 8/		389:					, 020	:	:	:	:	:
2 0.1 - 1	10.0	: 1,347:	352,000	97,432:	7,971:	765:	3, 98	85: 16	1: 3.8	24:	763:	105:
3 10.1 -		: 677:									510:	95:
4 15.1 -		: 456:									318:	53:
5 20.1 -	25.0	535:	145,422	38,113:	12,224:	1, 161:	6, 11	12: 30	8: 5.8	04:	417:	71:
6 TOTAL	1 - 5	: 3,404:	1,004,363	277,617:	37,074:	3,550:	18,53	37: 78	7: 17,7	50:	2.008:	324:
7 25.1 -	30.0	: 424:	117,257	29,686:	11,728:	1,109:	5,86	64: 31	8: 5,5	45:	355:	108:
8 30 • 1 -										78:	1,356:	133:
9 50.1 -											2,135:	212:
10 125.1 -											867:	126:
11 200.0 -											1,112:	516:
12 500.1 - 13 1000.1											161:	298: 193:
												175.
14 TOTAL 6	6 - 13	: 7,731:	3,329,040	847,199:	466,607:	44,769:	233, 30	9,46	0: 223,8	43:	7,995:	1.910:
		TOTAL S	FT-ASIDE P		ET-ASIDE PAY			ETASIOE PMT.		:		: PERCENT:
SIZE		DOLLARS					:-		·			:PLANTEO:
BASE	-	• 0011483		: AVERAGE: : YIELO:		RATE :		OOLLARS :	RATE : Y			: IS OF : :
		•		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			ER ACRE :PER			: 0431
		: -11-		: -13- :		-15- :			-18- : -			: -21- :
ACRES		: 00LS.	: 00LS.		DOLS. :	00LS . :	BU . :			BU. :		PCT.
15 ZERO 84		: : 86.7	: 74: 22	: 69:	1,999:	12:	82:	: 84,775:	22 :	69:	35,147	: 132.6 :
17 10.1 -		: 104,3			2,789:		86:	101, 512:	24:	75 :		: 137.1 :
18 15.1 -		99,4			1,488:		95 :	97, 922:	25 :	77 :		80.9
19 20 - 1 -		152,2			4,292:		92 :	147, 962:	25 :	79:		: 85.4:
			- -					·				
20 TOTAL 1	15 - 19	: 442,7	39: 24	: 76 :	10,568:	13:	89:	432, 172:	24:	76 :	69,853	: 188.4 :
21 25.1 -	30.0	: 145,4	72: 25	: 81 :	5,846:	18:	122 :	139, 627:	25:	78 :	9.911	84.5 :
22 30 • 1 -		659,1			22,883:		111:	636, 224:	28 :	86 :		84.3:
23 50.1 -				: 89:	69,396:	18:	118:	1,826,080:	28:	87 :	122,764	88.9:
24 125.1 -					23,884:		119:	1,087,972:	29 :	92 :		92.7:
25 200.1 -					24,828:			1,687,792:	30 :	95 :		: 97.9 :
26 500.1 -					5,144:		101 :	432, 221:	32 :	98 :		90.4:
27 1000.1	E UVER	: 213,2	34: 34	: 105 :	:	. .	: 	213, 234:	34:	105:	9,826	: 77.4 :
28 TOTAL 2	20 - 27	: 6,617,8	67: 28	: 91:	162,545:	17:	114:	6,455,323:	29:	90:	451,117	: 98.8 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CCLORADO

GRAIN SORGHUM

SIZE OF :		PARTICIPATI	NG FARMS	:	S ET - AS I DE	ACREAG	E FOR PAYM	NT		: AUTHORIZED: HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
	NUM8ER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	% : A	T 10 %		:
:	- 1- :	ON :	BASE ON:	ON :		-6-	: : -7-	: :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRÉS :	ACRES :	ACRFS	ACRES	: ACRES	: ,	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE :		118,233:	29,980:	:			:	:		:	:
2 0 1 - 10 0 :	1.180:	356.064:	103,839:	6,828:				65:	3.348		
3 10.1 - 15.0 :	502:	186,629:	54,992:	6,512:				103:	3 • 1 5 3		
4 15.1 - 20.0 :	362:	135,603:	39,982:	6,381:				44:	3,146		
5 20.1 - 25.0 :	493:	176,391:	51,472:	11,262:	1, 103	5, 6	51:	115:	5,516		
6 TOTAL 1 - 5 :	2,814:	972,920:	280,265:	30,983:	3,033	15,49	91:	328:	15,163	: 1,064	: 154:
7 25.1 - 30.0 :	442:	171,465:	49,076:	12,352:	1,216	6, 1	76:	97:	6,078	: 183	32:
8 30.1 - 50.0 :	1,318:	542,292:	159,138:	52,842:				263:	26,158	: 785	156:
9 50.1 - 125.0 :	2,554:	1,349,388:	388,529:	206.811:	20,434	103, 4	05: 1.	233:	102,172	: 2,081	: 403:
10 125.1 - 200.0 :		782.163:	217.839:	159,500:				178:	78,571		
11 200.0 - 500.0 :		1,221,478:	326,662:	308,922:				810:	152,650		
12 500.1 - 1000.0:		537,078:	149,343:	155,380:				841:	76,848		
13 1000.1 - &OVER:	56:	249,964:	67,618:	80,864:	8,086	40,4	32:		40,432	: 1	
14 TOTAL 6 - 13 :	9,437:	5,826,748:	1,638,470:	1,007,654:	99,615	503,8	27: 5,	752:	498.075	5,837	2,265:
SIZE OF :	TO TAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % : SI	FTASIDE PM	T. AT 1	-	: PLANTE	
BASE :	DOLLARS	: A VERAGE :	AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AV FRAGE:	DOLL ARS	: A VERA			: IS OF :
•		: RATE :	· · · · · · · ·		RATE :				: YIE		: BASE :
•		:PER ACRE:	PER ACRE:		PER ACRE: P				RE : PER A		: :
:	-11-	: -12- :	-13- :	-14 - :	-15- :	-16- :	-17-	-18-	: -19	- : -20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.:	8U. :	nous.	DOLS	. 011	. : ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE :	0003			יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי		80		. DJC2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		416:
16 0 • 1 - 10 • 0	49,82	•	•	493:	*	53 :	49, 335				360: 49.2:
17 10.1 - 15.0 :	45,14			861:		59 :	44, 282				533: 38.9:
18 15.1 - 20.0 :	43,36	54: 14:	46 :	630:	14:	101:	42,734	: 1	4:	45 : 2	584: 40.5 :
19 20.1 - 25.0 :	73,85	51: 13 :	44:	849:	7:	52 :	73, 003	1	3 :	44: 4,	020: 35.7:
20 TOTAL 15 - 19 :	212,18		46:	2,831:	9:	61:	209, 353		 4 :	46 : 25	912: 83.5 :
21 25.1 - 30.0 :	81.94	44: 13 :	44 :	893:	9:	65 :	81, 051	: 1:	3:	44: 4,	121: 33.4:
22 30.1 - 50.0 :	348,24		* * * *	1,431:		38 :	346,818	: 1	3:	44: 16,	351: 30.9:
23 50.1 - 125.0 :	1,344,08		-	8,242:		47 :	1, 335, 846				111: 32.4:
24 125.1 - 200.0 :				7,002:		42 :	967, 994		_		632: 34.9:
25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0:				10,506:	-	41:	1, 694, 613				768: 34.5:
27 1000.1 & DVER :				3,722:	4:	31:	756, 993 422, 499				700: 28.1:
							7221444				
28 TOTAL 20 - 27 :	5,849,79	91: 12:	38:	34,624:	6:	42:	5, 815, 167	1.	2:	38: 343,	100: 34.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CCLORADO

BARLEY

SIZE OF : PARTICLEATING FARMS : SET—ASIDE: ACREACE FOR PAYMENT : SUMMER : CROPLAND : CONSERVING: BASE : AT IOT : TOTAL : AT ZEO X: AT IO X:						KLEY						
SIZE OF # : CROPLAND : CONSERVING: BASE : A CRES : A CRES : A CRES : A TOTAL : A T ZERD % : A T LO % : : : : : : : : : : : : : : : : : :			PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	EUR DAAMEN	I T	· Δ	HITHORIZED :A	HTHORT ZED:
BASE : NUMBER : CROPLAND : CONSENTING: BASE : AT 10% : TOTAL : AT 1280 %: AT 10 % : : : : : : : : : : : : : : : : : :	SIZE DE	:				ACREAGE :-				:		
ACRES : NO. : ACRES :		:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:			TOTAL	:AT ZERO 9	S : AT 1	.0 % :	:	:
ACRES : NO. : ACRES :		: :	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:	:	:
1 ZERO BASE : 5.5888 2.233.854: 540.088: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: -1- :	-2- :		-4- :	- 5- :	-6-	: -7-	: -8	3- :	-9- :	-10- :
1 ZERO BASE : 5.5888 2.233.854: 540.088: : : : : : : : : : : : : : : : : : :												
2 0.1 - 10.0 : 2.684: 664,954: 181,634: 15,705: 1,506: 7,852: 323: 7,529: 1.703: 655: 310.1 - 15.0 : 1.225: 357,918: 102.813: 15,877: 1.526: 7,938: 307: 7,631: 748: 177: 4 15.1 - 20.0 : 869: 292,377: 82,606: 15,346: 1,491: 7.673: 218: 7,454: 351: 101: 5 20.1 - 25.0 : 1.016: 359,135: 101.4485: 23,280: 2.267: 11.644: 307: 11.337: 617: 98: 6 1074.1 1-5 : 11.382: 3,908:238: 1.011.628: 70.217: 6.790: 35.108: 1.156: 33,952: 6.755: 3.036: 7.251: 30.0 : 7.221: 277.402: 82,465: 20.635: 2.023: 10.317: 200: 10.113: 494: 15: 83.015: 10.0 : 1.931: 930.850: 282.993: 76.687: 7.665: 84.570: 10.317: 200: 10.113: 494: 15: 10.125: 950.1 - 125.0 : 2.174: 1.657.025: 499.303: 199.141: 16.562: 84.570: 1.759: 82.811: 910: 455: 10.125: 1-200.0 : 528: 744.697: 225.704: 82.943: 199.141: 16.562: 84.570: 1.759: 82.811: 910: 455: 11.250.0 : 335: 644.208: 197.866: 93.037: 9.222: 46.518: 409: 46.109: 113: 511: 250.1 - 1000.0 : 335: 644.208: 197.866: 93.037: 9.222: 46.518: 409: 46.109: 113: 511: 2500.1 - 1000.0 : 335: 644.208: 197.866: 93.037: 9.222: 46.518: 409: 46.109: 113: 511: 500.1 - 1000.0 : 40: 162.403: 51.667: 26.372: 2.637: 13.186: : 13.186:					ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES :
3 10.1 - 15.0 : 1.225: 357,918: 102,813: 15.877; 1,526: 7,938: 307: 7,631: 748: 177: 15.1 - 20.0 : 869: 272,377: 82.606: 15.346: 1.491: 76.73: 218: 7,454: 351: 100: 5 20.1 - 25.0 : 1.016: 359:135: 104.485: 23.289: 2.267: 11.644: 307: 11.337: 517: 98: 6 TOTAL 1 - 5 : 11.382: 3.908.238: 1.011.626: 70.217: 6.790: 35.108: 1.156: 33.952: 6.755: 3.036: 7 25.1 - 30.0 : 742: 277.602: 82.465: 20.635: 20.22: 10.317: 204: 10.113: 494: 155: 83.1 - 20.0 : 2.142: 273.850: 20.23: 10.317: 204: 10.113: 494: 155: 20.1 - 20.0 : 2.142: 273.850: 20.23: 10.317: 204: 10.113: 494: 155: 20.1 - 20.0 : 2.142: 274.497: 225.706: 82.462: 81.502: 44.771: 171: 40.749: 342: 411: 412: 412: 412: 412: 412: 412: 4					:	:		:	:	:	:	:
4 15.1 - 20.0 : 869! 292.377: 82.606: 15.346: 1.491: 7.673: 218: 7.456: 351: 103: 501.1 - 25.0 : 1.016: 359.135: 106.485: 23.289: 2.267: 116.644: 307: 111.337: 617: 98: 6 TOTAL 1 - 5 : 11.382: 3.908.238: 1.011.626: 70.217: 6.790: 35.108: 1.156: 33.952: 6.755: 3.036: 7.25.1 - 30.0 : 742: 277.402: 82.465: 20.635: 20.23: 10.317: 204: 10.113: 494: 105: 8.30.1 - 50.0 : 1.991: 930.850: 282.993: 76.487: 7.465: 38.243: 916: 37.327: 1.143: 252: 950.1 - 125.0 : 2.174: 1.657.025: 499.303: 159.141: 16.562: 84.707: 1.759: 82.811: 910: 455: 10.125.1 - 200.0 : 528: 744.497: 225.704: 82.942: 8.150: 41.771: 721: 40.749: 342: 111: 1250.0 - 500.0 : 335: 44.208: 197.866: 93.037: 9.222: 46.510: 40.510: 40.91: 46.109: 113: 51: 12.500: -0.500.0 : 335: 44.208: 197.866: 93.037: 9.222: 46.510: 40.91: 46.109: 113: 51: 12.500.1 - 200.00.0 : 40: 162.403: 51.667: 26.372: 2.637: 13.186: 1.13.18												
5 20.1 - 25.0 : 1.016: 359,135: 104,485: 23,289: 2,267: 11,644: 307: 11,337: 517: 98: 6 TOTAL 1 - 5 : 11,382: 3,908,238: 1.011,266: 70,217: 6,790: 35,108: 1,156: 33,952: 6,755: 3,036: 7 25,1 - 30.0 : 742: 277,402: 82,465: 20,635: 2,023: 10,317: 204: 10,113: 494: 115: 830.1 - 50.0 : 1,931: 930,850: 282,993: 76,487: 7,465: 88,243: 916: 37,327: 1,143: 255: 950.1 - 125.0 : 2,174: 1,657,025: 499,303: 159,141: 16,562: 84,570: 1,759: 82,811: 910: 40,751: 10,125: 40,740: 342: 111: 1200.0 - 500.0 : 335: 644,208: 197,866: 93,037: 9,222: 46,518: 409: 46,109: 113: 51: 12,500.1 - 1000.0 : 40: 162,403: 51,667: 26,372: 2,637: 31,866: : 13,186: : 13,186: : 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 13,186: 1: 14,707: 40,749												
6 TOTAL 1 - 5 : 11,382; 3,908,238; 1,011,526; 70,217; 6,790; 35,108; 1,156; 33,952; 6,755; 3,036; 7 25,1 - 30.0 : 742; 277,402; 82,465; 20,635; 2.023; 10,317; 204; 10,113; 494; 105; 8 30.1 - 50.0 : 1,931; 930,850; 282,993; 76,487; 7,465; 38,243; 916; 37,327; 1,143; 252; 9 50.1 - 125.0 : 2,174; 1,657,025; 499,303; 159,141; 16,562; 84,570; 1,759; 82,811; 910; 495; 10 125,1 - 200.0 : 528; 744,497; 225,706; 82,942; 8,150; 41,471; 721; 40,749; 342; 111; 120.0 - 500.0 : 335; 644,208; 197,866; 93,037; 9,222; 46,518; 409; 46,109; 113; 511; 1250.1 - 1000.0 : 40; 162,403; 51,667; 26,372; 2,637; 13,186; : 13,1												
7 25.1 - 30.0 : 742: 277.402: 82.465: 20.635: 2.023: 10.317: 204: 10.113: 494: 155: 8 30.1 - 50.0 : 1.931: 930.850: 282.993: 76.487: 7.465: 38.243: 916: 37.327: 1.143: 252: 950.1 - 125.0 : 2.174: 1.657.025: 499.303: 169.141: 16.562: 84.570: 1.759: 82.811: 910: 4.55: 10.125.1 - 200.0 : 528: 74.4.497: 225.704: 82.942: 8.150: 41.471: 721: 40.749: 342: 111: 120.0 - 500.0 : 335: 644.208: 197.866: 93.307: 9.222: 46.518: 409: 46.109: 113: 51: 12.500.1 - 1000.0 : 40: 162.403: 51.667: 26.372: 2.637: 13.186: : 13.186: : 13.186: : 13.186: : 13.180: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	5 20 -1 - 25 -0	1,016:	354,135;	104,485;	23,289;	2,201:	11,644	3()(: T	1 + 3 3 7 :	211:	98:
7 25.1 - 30.0 : 742: 277.402: 82.465: 20.635: 2.023: 10.317: 204: 10.113: 494: 155: 8 30.1 - 50.0 : 1.931: 930.850: 282.993: 76.487: 7.465: 38.243: 916: 37.327: 1.143: 252: 950.1 - 125.0 : 2.174: 1.657.025: 499.303: 169.141: 16.562: 84.570: 1.759: 82.811: 910: 4.55: 10.125.1 - 200.0 : 528: 74.4.497: 225.704: 82.942: 8.150: 41.471: 721: 40.749: 342: 111: 120.0 - 500.0 : 335: 644.208: 197.866: 93.307: 9.222: 46.518: 409: 46.109: 113: 51: 12.500.1 - 1000.0 : 40: 162.403: 51.667: 26.372: 2.637: 13.186: : 13.186: : 13.186: : 13.186: : 13.180: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	6 TOTAL 1 - 5	: 11.382:	3.908.238:	1.011.626:	70.2171	6.790:	35.108	1.15	56. 3	3.052	6.755	3.036:
8 30.1 - 50.0 : 1,931: 930,850: 282,993: 76,487: 7,465: 38.243: 916: 37,327: 1,143: 252: 950.1 - 125.0 : 2.174: 1.657,025: 499,303: 169,141: 16.52: 84,750: 1,759: 82.811: 910: 455: 10 125.1 - 200.0 : 335: 644,208: 197,866: 93,037: 92.22: 46.518: 409: 461.09: 342: 111: 125.0 : 364,208: 197,866: 93,037: 92.22: 46.518: 409: 461.09: 13: 51: 12.500.1 - 1000.0: 40: 162,403: 51,667: 26,372: 2,637: 13.186: : 13												
8 30.1 - 50.0 : 1,931: 930,850: 282,993: 76,487: 7,465: 38,243: 916: 37,327: 1,143: 252: 950.1 - 125.0 : 2,174: 1,657,025: 499,303: 169,141: 16,52: 84,502: 17,759: 82,811: 910: 455: 10 125.1 - 200.0 : 335: 644,208: 197,866: 93,037: 92.22: 46,518: 409: 46,109: 342: 111: 12 500.1 - 1000.0: 335: 644,208: 197,866: 93,037: 92.22: 46,518: 409: 46,109: 13: 51: 12 500.1 - 1000.0: 40: 162,403: 51,667: 26,372: 2,637: 13,186: : 13,18	7 25.1 - 30.0	: 742:	277,402:	82,465:	20,635:	2,023:	10,317	: 20)4: 1	0.113:	494:	105:
10 125.1 - 200.0 : 528: 744,497: 225,704: 82,942: 8,150: 41,471: 721: 40,779: 342: 111: 120.0 - 500.0 : 335: 644,208: 197,866: 93,037: 9,22: 46,518: 409: 46,109: 113: 51: 12 500.1 - 1000.0 : 40: 162,403: 51.667: 26,372: 2,637: 13,186: :	8 30.1 - 50.0										1,143:	
11 200.0 - 500.0 : 335: 644.208: 197.866: 93.037: 9.22: 46.518: 409: 46.109: 113: 51: 12 500.1 - 1000.0 : 40: 162.403: 51.667: 26.372: 26.372: 13.186: : 13.	9 50.1 - 125.0	: 2,174:	1,657,025:	499,303:	169,141:	16,562:	84, 570	: 1,75	59: 8	82 . 811 :	910:	435:
12 500.1 - 1000.0:	10 125.1 - 200.0	: 528:	744,497:	225,704:	82,942:	8,150:	41,471	: 72	21: 4	0.749:	342:	111:
13 1000.1 - GDVER: 8: 54.755: 18.252: 9.930: 993: 4.965: : 4.965: : : 1 14 TOTAL 6 - 13 : 17.140: 8.379.378: 2.369.876: 548.761: 53.842: 274.380: 5.168: 269.212: 9.757: 3.951:	11 200.0 - 500.0	: 335:	644,208:	197,866:	93,037:	9,222:	46,518	: 40)9: 4	6 • 109 :	113:	51:
14 TOTAL 6 - 13 : 17,140: 8,379,378: 2,369,876: 548,761: 53,842: 274,380: 5,168: 269,212: 9,757: 3,951: SIZE OF					26,372:				: 1	3 • 1 86 :	:	:
TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % SETASIDE PMT. AT 10 % PLANTED PERCENT: SIZE OF DILLARS AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS AVERAGE: PLANTED: BASE PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: P	13 1000.1 - &DVER	: 8:	54,755:	18,252:	9,930:	993:	4, 965	•	:	4,965:	:	:
TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % SETASIDE PMT. AT 10 % PLANTED PERCENT: SIZE OF DILLARS AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS AVERAGE: PLANTED: BASE PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: P	16 TOTAL 6 - 12	. 17 140.	0 270 270.	2 240 074 :	540 741.	53 0/3	274 290	. 5 14		0 212 .	0.757.	3 061 :
SIZE OF : TOTAL SET—ASIDE PAYMENT : SET—ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED : PERCENT: SIZE OF :	14 TOTAL 6 - 15			2,309,010.	7401101.		214,300				7,151:	7 1 7 2 1 .
SIZE OF												
BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: LIS OF : RATE : YIELD : RATE												
: RATE : YIELD : RATE : YIELD : RATE : YIELD : RATE : YIELD : PER ACRE: PCT		: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAYM	ENT AT ZERO	D % :SET	ASIDE PMT.	AT 10 %	,	: PLANTED	:PERCENT:
## CACRES PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PE	SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PA			ENT AT ZERO		ASIDE PMT.	AT 10 %			
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZFRO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:		:- :			:				-: ACREAGE	:PLANTED:
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	: A VERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: D	OLLARS :	A VERAGE:	A VERAGI	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: NET EN ACRE: PER	VERAGE: DE VIELD: R ACRE:	OLL ARS:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGI YIELD	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: NET EN ACRE: PER	VERAGE: DE VIELD: R ACRE:	OLL ARS:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGI YIELD	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
16 0.1 - 10.0 : 100.359: 13 : 50 : 2,242: 7 : 57 : 98.118: 13 : 50 : 7,342: 45.7 : 17 10.1 - 15.0 : 96.556: 12 : 47 : 1.903: 6 : 51 : 94.653: 12 : 47 : 5.278: 33.2 : 18 15.1 - 20.0 : 89.576: 12 : 45 : 1.562: 7 : 59 : 88.014: 12 : 45 : 5.564: 36.2 : 19 20.1 - 25.0 : 129.675: 11 : 43 : 2.187: 7 : 59 : 127.488: 11 : 43 : 6.982: 30.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 416.165: 12 : 46 : 7.893: 7 : 56 : 408.273: 12 : 46 : 44.962: 54.0 : 21 25.1 - 30.0 : 397.985: 10 : 40 : 5.449: 6 : 49 : 392.537: 11 : 43 : 5.425: 25.3 : 23 30.1 - 50.0 : 397.985: 10 : 40 : 5.449: 6 : 49 : 392.537: 11 : 40 : 21.322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827.813: 10 : 38 : 10.519: 6 : 49 : 817.294: 10 : 37 : 38.730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400.802: 10 : 37 : 4.225: 6 : 48 : 396.577: 10 : 37 : 19.359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456.134: 10 : 37 : 2.590: 6 : 52 : 453.545: 10 : 37 : 21.129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136.931: 10 : 39 : : : 136.931: 10 : 39 : 6.593: 25.0 : 27 1000.1 & 0VER : 48.802: 10 : 37 : : : 48.802: 10 : 37 : 3.338: 33.6 : 3.36 : 3.36 : 3.38 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8 : 33.8	BAS &	: DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: AVERAGE: AVERAGE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE:	OLL AR S : : : F - 17- : : - 17-	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-:	A VERAGI YIELD PER ACRI	-: ACREAGE E: :: : -20-	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
17 10.1 - 15.0 : 96,556: 12 : 47 : 1,903: 6 : 51 : 94,653: 12 : 47 : 5,278: 33.2 : 18 15.1 - 20.0 : 89,576: 12 : 45 : 1.562: 7 : 59 : 88,014: 12 : 45 : 5,564: 36.2 : 19 20.1 - 25.0 : 129,675: 11 : 43 : 2.187: 7 : 59 : 127,488: 11 : 43 : 6,982: 30.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 416,165: 12 : 46 : 7.893: 7 : 56 : 408,273: 12 : 46 : 44.962: 54.0 : 21 25.1 - 30.0 : 114,636: 11 : 43 : 1.262: 6 : 51 : 113,375: 11 : 43 : 5.425: 25.3 : 22 30.1 - 50.0 : 397,985: 10 : 40 : 5.449: 6 : 49 : 392,537: 11 : 40 : 21,322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10.519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38.730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4.225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19,359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2,590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21.129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 : : : 136,931: 10 : 37 : 3,338: 33.6 : 27 1000.1 & OVER : 48,802: 10 : 37 : 3,338: 33.6 :	BAS E	: DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: AVERAGE: AVERAGE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE:	OLL AR S : : : F - 17- : : - 17-	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-:	A VERAGI YIELD PER ACRI	-: ACREAGE E: :: : -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.:
18 15.1 - 20.0 : 89,576: 12 : 45 : 1,562: 7 : 59 : 88,014: 12 : 45 : 5,564: 36.2 : 19 20.1 - 25.0 : 129,675: 11 : 43 : 2,187: 7 : 59 : 127,488: 11 : 43 : 6,982: 30.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 416,165: 12 : 46 : 7,893: 7 : 56 : 408,273: 12 : 46 : 44,962: 54.0 : 21 25.1 - 30.0 : 114,636: 11 : 43 : 1,262: 6 : 51 : 113,375: 11 : 43 : 5,425: 25.3 : 22 30.1 - 50.0 : 397,985: 10 : 40 : 5,449: 6 : 49 : 392,537: 11 : 40 : 21,322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10,519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38,730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4,225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19,359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2,590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21,129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 : : 136,931: 10 : 39 : 6,593: 25.0 : 27 1000.1 & OVER : 48,802: 10 : 37 : : 48,802: 10 : 37 : 3,338: 33.6 :	BASE ACRES 15 ZERO BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: AVERAGE: AV	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-:	OLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.:	A VERAGI YIELD PER ACRI -19- BU.	-: ACREAGF E: : : -20- : ACRES : 19,79	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
19 20.1 - 25.0 : 129,675: 11 : 43 : 2.187: 7 : 59 : 127,488: 11 : 43 : 6.982: 30.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 416,165: 12 : 46 : 7.893: 7 : 56 : 408,273: 12 : 46 : 44.962: 54.0 : 21 25.1 - 30.0 : 114,636: 11 : 43 : 1.262: 6 : 51 : 113,375: 11 : 43 : 5.425: 25.3 : 22 30.1 - 50.0 : 397,985: 10 : 40 : 5.449: 6 : 49 : 392,537: 11 : 40 : 21.322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10.519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38.730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4.225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19.359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2.590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21.129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 : : 136,931: 10 : 39 : 6.593: 25.0 : 27 1000.1 & OVER : 48.802: 10 : 37 : : 48.802: 10 : 37 : 3.338: 33.6 :	BAS E	DOLLARS -11- DOLS. 100.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 50:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: AVERAGE: AV	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: BU.:	OLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.:	A VERAGI YIELD PER ACRI -19- - BU.	-: ACREAGE E: :: -20- : ACRES : 19,79 : 7,34	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 7: : 2: 45.7:
20 TOTAL 15 - 19: 416,165: 12: 46: 7,893: 7: 56: 408,273: 12: 46: 44,962: 54.0: 21 25.1 - 30.0: 114,636: 11: 43: 1.262: 6: 51: 113,375: 11: 43: 5.425: 25.3: 22 30.1 - 50.0: 397,985: 10: 40: 5,449: 6: 49: 392,537: 11: 40: 21,322: 27.9: 23 50.1 - 125.0: 827,813: 10: 38: 10.519: 6: 49: 817,294: 10: 37: 38,730: 22.9: 24 125.1 - 200.0: 400,802: 10: 37: 4.225: 6: 48: 396,577: 10: 37: 19,359: 23.3: 25 200.1 - 500.0: 456,134: 10: 37: 2,590: 6: 52: 453,545: 10: 37: 21,129: 22.7: 26 500.1 - 1000.0: 136,931: 10: 39: : 136,931: 10: 39: 6,593: 25.0: 27 1000.1 & OVER: 48,802: 10: 37: 3,338: 33.6:	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS -11- DOLS. 100.3 96.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :59: 13	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 50: : 47:	DOLLARS : : : P -14- :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER -15- :	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: BU.: 57:	OLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 13: 12:	A VERAGI YIELD PER ACR -19 BU. 50	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 7:: 2: 45.7: 8: 33.2:
21 25.1 - 30.0 : 114,636: 11 : 43 : 1.262: 6 : 51 : 113,375: 11 : 43 : 5.425: 25.3 : 22 30.1 - 50.0 : 397,985: 10 : 40 : 5,449: 6 : 49 : 392,537: 11 : 40 : 21,322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10,519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38,730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4.225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19,359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2,590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21,129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 100.3 96.5 89.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :59: 13 :56: 12 :76: 12	A VERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 50: : 47: : 45:	DOLLARS : : : P -14- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: BU.: 57: 51:	OLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 13: 12: 12:	A VERAGI YIELD PER ACRI -19 BU. 50 47	-: ACREAGE E: -20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 7:: 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2:
22 30.1 - 50.0 : 397,985: 10 : 40 : 5,449: 6 : 49 : 392,537: 11 : 40 : 21,322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10,519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38,730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4,225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19,359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2,590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21,129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 100.3 96.5 89.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :59: 13 :56: 12 :76: 12	A VERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 50: : 47: : 45:	DOLLARS : : : P -14- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: BU.: 57: 51:	OLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 13: 12: 12:	A VERAGI YIELD PER ACRI -19 BU. 50 47	-: ACREAGE E: -20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 7:: 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2:
22 30.1 - 50.0 : 397,985: 10 : 40 : 5,449: 6 : 49 : 392,537: 11 : 40 : 21,322: 27.9 : 23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10,519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38,730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4,225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19,359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2,590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21,129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 100.3 96.5 89.5 129.6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : :59: 13 :56: 12 :76: 12	A VERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 50: : 47: : 45: : 43:	DOLLARS : : : P -14- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI YIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59:	OLL AR S : -17- : -00L S : 98, 118: 94, 653: 88, 014: 127, 488:	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 13: 12: 12: 11:	A VERAGE YIELD PER ACR -19 BU. 50 47 45 43	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27 : 5,56 : 6,98	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 7: 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2: 2: 30.0:
23 50.1 - 125.0 : 827,813: 10 : 38 : 10,519: 6 : 49 : 817,294: 10 : 37 : 38,730: 22.9 : 24 125.1 - 200.0 : 400,802: 10 : 37 : 4,225: 6 : 48 : 396,577: 10 : 37 : 19,359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456,134: 10 : 37 : 2,590: 6 : 52 : 453,545: 10 : 37 : 21,129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136,931: 10 : 39 : : 136,931: 10 : 39 : 6,593: 25.0 : 27 1000.1 & DVER : 48,802: 10 : 37 : 3,338: 33.6 :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. 100.3 96.5 89.5 129.6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : :59: 13 :56: 12 :76: 12	A VERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 50: : 47: : 45: : 43:	DOLLARS : : : P -14- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI YIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59:	OLL AR S : -17- : -00L S : 98, 118: 94, 653: 88, 014: 127, 488:	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 13: 12: 12: 11:	A VERAGE YIELD PER ACR -19 BU. 50 47 45 43	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27 : 5,56 : 6,98 : -2 : 44,96 : -2 : -2 : -2 : -2 : -2 : -2 : -2 : -	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 7: 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 36.2: 2: 30.0:
24 125.1 - 200.0 : 400.802: 10 : 37 : 4.225: 6 : 48 : 396.577: 10 : 37 : 19.359: 23.3 : 25 200.1 - 500.0 : 456.134: 10 : 37 : 2.590: 6 : 52 : 453.545: 10 : 37 : 21.129: 22.7 : 26 500.1 - 1000.0 : 136.931: 10 : 39 : : 136.931: 10 : 39 : 6.593: 25.0 : 27 1000.1 & DVER : 48.802: 10 : 37 : 3.338: 33.6 :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. 100.3 96.5 89.5 129.6 416.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :59: 13 :56: 12 :75: 11 	A VERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 50 : : 47 : : 45 : : 43 :	DOLLARS : :P -14- : DOLS. : 2,242: 1,903: 1,562: 2,187:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -16-: -57: -51: -59: -59: -59:	OLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- : DOLS.: 13: 12: 11:	A VER AGI YI E LD PER ACRI -19- 	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27 : 5,56 : 6,98 : -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: ?: 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 36.2: 2: 30.0:
25 200.1 - 500.0: 456,134: 10: 37: 2,590: 6: 52: 453,545: 10: 37: 21,129: 22.7: 26 500.1 - 1000.0: 136,931: 10: 39: : : 136,931: 10: 39: 6,593: 25.0: 27 1000.1 & OVER: 48,802: 10: 37: : : 48,802: 10: 37: 3,338: 33.6:	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 100.3 96.5 89.5 129.6 416.1 114.6 397.9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 59: 13 56: 12 76: 12 75: 11 	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 43: 46: 43: 40:	DOLLARS : :P -14- : DOLS. : :2,242: 1,903: 1,562: 2,187:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -16-: -57: -59: -59: -59: -59: -49:	OLL AR S: -17- -17- -100L S.: 98, 118: 94, 653: 88, 014: 127, 488: 408, 273: -113, 375: 392, 537:	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- : 13: 12: 11: 12: 11: 11:	A VER AGI YIELD PER ACRI -19- 	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27 : 5,56 : 6,98 : -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: ?: PCT.: 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2: 2: 30.0:
26 500.1 - 1000.0: 136,931: 10: 39: : : : 136,931: 10: 39: 6,593: 25.0: 27 1000.1 & DVER: 48,802: 10: 37: : : : 48,802: 10: 37: 3,338: 33.6:	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: -11- : DOLS. : 100,3 : 96,5 : 89,5 : 129,6 : 416,1 : 416,1 : 114,6 : 397,9 : 827,8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :59: 13 :56: 12 :76: 12 :75: 11 	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 43: 46: 43: 40: 38:	DOLLARS : :P -14- : 2,242: 1,903: 1,562: 2,187: -7,893: -1,262: 5,449: 10,519:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59: 59: 56: 51: 49: 49:	OLL AR S: -17- -17- -10- 98, 118: 94, 653: 88, 014: 127, 488: -408, 273: -113, 375: 392, 537: 817, 294:	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- : 13: 12: 11: 11: 10:	A VER AGI YIELD PER ACRI -19- 	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27 : 5,56 : 6,98 : 44,96 : 5,42 : 21,32 : 38,73	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : 7: : 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 36.2: 2: 30.0: 2: 54.0: 5: 25.3: 2: 27.9: 0: 22.9:
27 1000.1 & OVER: 48,802: 10: 37: : : : 48,802: 10: 37: 3,338: 33.6:	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLS. 100,3 96,5 89,5 129,6 129,6 114,6 397,9 827,8 400,8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : 59: 13 56: 12 75: 11 65: 12 65: 12 65: 10 13: 10 02: 10	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 43: 46: 43: 40: 38: 37:	DOLLARS : :P -14- : : :2,242: 1,903: 1,562: 2,187: 7,893: 1,262: 5,449: 10,519: 4,225:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59: 59: 	OLL AR S: -17	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- : 13: 12: 11: 11: 10: 10:	A VER AGI YIELD PER ACRI -19- 	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 19,79 : 7,34 : 5,27 : 5,56 : 6,98 : 44,96 : 44,96 : 5,42 : 21,32 : 38,73 : 19,35	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : 7: : 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 36.2: 2: 30.0:2: 54.0:2: 54.0:2: 25.3: 2: 27.9: 0: 22.9: 9: 23.3:
	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 100,3 96,5 89,5 129,6 129,6 114,6 397,9 827,8 400,8 456,1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : 59: 13 56: 12 76: 12 75: 11 65: 12 65: 12 36: 11 85: 10 13: 10 02: 10 34: 10	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 45: 43: 46: 43: 40: 38: 37:	DOLLARS : :P -14- : : :2,242: 1,903: 1,562: 2,187: 7,893: 1,262: 5,449: 10,519: 4,225:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59: 59: 	OLL AR S: -17- -17- -17- -17- -18: 98, 118: 94, 653: 88, 014: 127, 488: -408, 273: -113, 375: 392, 537: 817, 294: 396, 577: 453, 545:	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -18- : 13: 12: 11: 11: 10: 10: 10:	A VER AGI YIELD PER ACR -19- 	-: ACREAGE E: -20: ACRES 19,79 7,34 5,27 5,56 6,98 44,96 5,42 21,32 38,73 19,35 21,12	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : 7: : 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2: 2: 30.0:2: 54.0:2: 54.0:2: 25.3: 2: 27.9: 0: 22.9: 9: 23.3: 9: 22.7:
28 TOTAL 20 - 27: 2,799,270: 10: 39: 31,935: 6: 51: 2,767,336: 10: 39: 160,859: 29.3:	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 100,3 : 96,5 : 89,5 : 129,6 : 416,1 : 114,6 : 397,9 : 827,8 : 400,8 : 456,1 : 136,9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : 59: 13 56: 12 76: 12 	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 45: 46: -13- 46: -13- 46: -13- 46: -13- 38: 37: 37:	DOLLARS : :P -14- : : :2,242: 1,903: 1,562: 2,187: 7,893: 1,262: 5,449: 10,519: 4,225:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59: 59: 	OLL AR S: :F-17- :	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -18- : 00LS.: 13: 12: 11: 10: 10: 10: 10:	A VER AGI YIELD PER ACR -19- 	-: ACREAGF E: -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21: : PCT. : 7: : 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2: 2: 30.0: 2: 54.0: 5: 25.3: 2: 27.9: 0: 22.9: 9: 23.3: 9: 22.7: 3: 25.0:
	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 100,3 : 96,5 : 89,5 : 129,6 : 416,1 : 114,6 : 397,9 : 827,8 : 400,8 : 456,1 : 136,9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : 59: 13 56: 12 76: 12 	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 45: 43: 46: 43: 40: 38: 37: 37:	DOLLARS : :P -14- : : :2,242: 1,903: 1,562: 2,187: 7,893: 1,262: 5,449: 10,519: 4,225:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59: 59: 	OLL AR S: :F-17- :	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -18- : 00LS.: 13: 12: 11: 10: 10: 10: 10:	A VER AGI YIELD PER ACR -19- 	-: ACREAGF E: -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21: : PCT. : 7: : 2: 45.7: 8: 33.2: 4: 35.2: 2: 30.0: 2: 54.0: 5: 25.3: 2: 27.9: 0: 22.9: 9: 23.3: 9: 22.7: 3: 25.0:
	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER	: DOLLARS : DOLLARS : 11- : DOLS. : 100,3 : 96,5 : 89,5 : 129,6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : 59: 13 56: 12 76: 12 75: 11 65: 12 36: 11 85: 10 13: 10 02: 10 34: 10 31: 10 02: 10	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 50: 47: 45: 43: 43: 46: 43: 40: 38: 37: 37: 39:	DOLLARS : P-14- OOLS. : 2,242: 1,903: 1,562: 2,187: 7,893: 1,262: 5,449: 10,519: 4,225: 2,590:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DI VIELD: R ACRE: -16-: -57: 51: 59: 59: 	OLL AR S: :F-17- :	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -18- : 13: 12: 11: 11: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10:	A VER AGI YIELD PER ACR -19- 	-: ACREAGF E: -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21: : PCT. : 7: : 2: 45.7 : 8: 33.2 : 4: 36.2 : 2: 30.0 : 5: 25.3 : 2: 27.9 : 0: 22.9 : 9: 23.3 : 9: 22.7 : 3: 25.0 : 8: 33.6 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

COLORADO

WHEAT

				π	LIC M3					
	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	S.F.	T-ASIDE ACREA	AGE :	ACREA	GE FOR PAYME	NT :
SIZF OF ALLOTMENT			CONSERVING: BASE ON:			: MINIMUM :/	ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM :A	DDITIONAL:
			-3- :			-6-:	-7- :	- 8-	-9-	-10- :
ACRES		ACRES :				: ACRES :		ACRES :	ACRES :	
1 0.1 - 10.0	3,475						3,094:	18,533:	15,439:	3.094:
2 10.1 - 15.0	: 1.1643						3,768:	18,472:	14,705:	3,768:
3 15.1 - 25.0	: 2,750:						10,812:	62,841:	52,029: 127,091:	10,812:
		1,315,121:					30,967: 48,104:	158,058: 243,864:	195,760:	48,104:
6 100.1 - 200.0		1,944,725:					55,605:	268,150:	212,545:	55,605:
7 200.1 - 300.0							26, 266:	121,126:	94.860:	26.255:
8 300.1 - 500.0							17,478:	92,583:	75,106:	17,478:
9 500.1 - 1000.0	: 64	363.162:					7,613:	49,512:	41,898:	7,613:
10 1000.1 - 2000.0		64,510:					2,946:	10,495:	7,549:	2,945:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:		:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11			2.405.511				206.653	1.043.635	836,983:	206,653:
12 TOTAL 1 - 11										
	: TOTAL :	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MI	NIMUM : SFT-	ASIDE PMT. D	N ADDITIONAL	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF										
ALLOTMENT	: DOLLARS		: AVERAGE:					RAGE: AVERAG		: IS OF :
	•		: YIELD :		RATE :	YIELD:	: R#	TE : YIELD	: -	: ALLOT -:
	: -11-		:PER ACRE:		PER ACRE: P			ACRE:PER ACR		: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- ;	-10- : -	1/- : -1	18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS . :	8U . : DE	DLS. : DO	DLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 375,4	12: 20	: 28 :	304,375:	20 :	28 :	71,038:	23 : 26	: 42,33	2: 274.2 :
14 10.1 - 15.0	: 330,4	+13: 18	: 25 :	250,238:	17 :	25 :	80, 175:	21: 24	: 46,20	2: 314.2 :
15 15.1 - 25.0	: 1,067,8			842,164:			225,642:	21: 23		6: 330.0 :
16 25.1 - 50.0	: 2,643,1			2,002,560:			640, 617:	21: 23		4: 323.0 :
17 50.1 - 100.0	: 4,120,4			3,087,273:			033, 153:	21 : 24		4: 328.3 :
	: 4,591,			3,397,311:			194, 050:	21 : 24		6: 317.7:
19 200.1 - 300.0	2,018,0			1,471,001:			547, 859:	21 : 23		3: 313.7:
20 300 · 1 - 500 · 0 21 500 · 1 - 1000 · 0				1,080,386:	_		348,878:	20: 22		1: 322.8 :
22 1000.1 - 2000.0				538,489; 113,532;			162,665: 61,408:			6: 354.0 : 9: 266.1 :
23 2000.1 & OVER				1131332	15 :	:	01,400;	21 : 23	. 20,08	. 250.1
24 TOTAL 13 - 23	: 17,552,1	310: 17	: 23 :	13,187,326:	16:	23 : 4,	365, 485:	21 : 24	: 2,697,15	2: 322.2 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

COLORADO WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PAR TICIPA	TING FARMS	:	S	ET-ASIDE AC	CREAGE :	ACRE	AGE FOR PA	YMENT :
ALLOTMENT	:NUM8ER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	TOTAL	: MINIMUM	: ADDITIONAL :	TOTAL :	MINI MUM	: ADDITIONAL:
	:	0.,	BASE ON:	ON :		:	: :	:		:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	- 8- :	-9-	: -10- :
ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	2.945			12.553:		:	: :	12,553:		
2 10.1 - 15.0	: 868:			10,972:		:	:	10,972:		
3 15.1 - 25.0	: 2,075:			39,201:		:	:	39,201:		
4 25.1 - 50.0	: 2,513:			89.660:		:		89,660:		
		1,300,970:		134,766:		:	: :	134,766:		
		1,265,972:				:	: :	137,736:		
7 200.1 - 300.0			. –	62.701:		:	: :	62,701:		0: :
8 300.1 - 500.0	: 135:	455,064:	·	51,506:		:	: :	51,506:	51,50	5: :
9 500.1 - 1000.0				29.860:		:	: :	29.860:		
10 1000.1 - 2000.0				5.386:		:	: :	5,386:	5.38	5: :
11 2000.1 & OVER	:	:	:			:	:	:		:
12 TOTAL 1 - 11		5.999.145.	1.656.076	574-340*				574,340:	574,34	
						· ·				
	: TOTAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON M	INIMUM :SF	FT-ASIDE PMT.			ED :PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-				GE :PLANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS		: AVERAGE:				DOLLARS : AV			: IS OF :
	•		: YIELD :		RATE :			ATE : YIEL	_	: ALLOT-:
			:PER ACRE:		PER ACRE:		_	ACRE:PFR AC		: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-1/- : -	18-: -19-	: -20	- : -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 80. :	DOLS. :	DOLS.:	80.:	DOLS. : D	OLS. : BU.	: ACRE	S : PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 252,8	22: 20	: 29:	252,822:	20:	29 :	:	:	: 37	,577: 299.3 :
14 10.1 - 15.0	: 188,8	359: 17	: 25:	188,859:	17:	25 :	:	:	: 36	,622: 333.8:
15 15.1 - 25.0	: 632,3	13: 16	: 23 :	632,313:	16:	23 :	:	:	: 137	.485: 350.7:
16 25.1 - 50.0	: 1,389,4	21: 15	: 22:	1,389,421:	15:	22 :	:	:	: 311	.920: 347.9:
17 50.1 - 100.0	: 2,065,3	40: 15	: 22:	2,065,341:	15:	22 :	:	:	: 475	,943: 353.2:
18 100.1 - 200.0	: 2,131,7	704: 15	: 22:	2,131,705:	15:	22 :	:	:	: 476	.586: 346.0 :
19 200.1 - 300.0	: 961,1	.70: 15	: 22:	961,171:	15:	22 :	:	:	: 217	.331: 346.5 :
20 300.1 - 500.0	: 716,4	29: 14	: 20:	716,430:	14:	20 :	:	:	: 180	.267: 350.0 :
21 500.1 - 1000.0	: 436,5	68: 15	: 21 :	436,569:	15:	21 :	:	:	: 112	,828: 377.8 :
22 1000.1 - 2000.0	79,2	312: 15	: 21 :	79,313:	15:	21:	:	:	: 15	.471: 287.3:
23 2000.1 & OVER		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	: 8,853,9	39: 15	: 22:	8,853,939:	15:	22:	:	:	: 2,002	.029: 348.6 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

COLORADO WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:	PARTICIP	ATING FARMS	:	SET	-ASIDE ACREA	GE :	ACREA	GE FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLAND	: CONSERVING:	ALLOTMENT:	TOTAL :	: MINIMUM :AI	DDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM : ADDITIONAL:
	•		: BASE ON :			:	:	:	-9- : -10- :
	: -1-	: -2-	: -3- :	-4- :	-5- :	: -6- : 	-7 - :	-8- :	-9- : -10- :
ACRES	: NO.	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 530				5, 573:		3,094:	5,980:	2,885: 3,094:
2 10 • 1 - 15 • 0	: 296				6,977:		3, 768:	7.501:	3,733: 3,768:
3 15.1 - 25.0	: 675	: 145.594			21,843:		10,812:	23,640:	12,828: 10,812:
4 25.1 - 50.0	: 1.030				63, 156:		30,967:	68,398:	37,431: 30,967:
	: 857				100,558:		48,104:	109,098:	60,994: 48,104:
6 100.1 - 200.0					119,941:		55,605:	130,414:	74,809: 55,605:
. 20041 30040	: 133				53,922:		26, 266:	58,425:	32,159: 26,256:
8 300.1 - 500.0					37,773:		17,478:	41,078:	23,600: 17,478:
9 500.1 - 1000.0					17,966:		7,613:	19,652:	12,038: 7,513:
10 1000.1 - 2000.0					4,807:	·	2,946:	5,110:	2,164: 2,946:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 11		. 2 5/7 505	. 750 527.		/32 5174	225 044.	204 453	469,295:	262 662 206 652
12 TOTAL 1 - 11	: 4,140	: 2,547,505	. 150,531.	2021042:	43213111	220,004;	200,000.	40712721	262,642: 206,653:
						NIMUM :SET-A			
SIZE OF		3E1-#31//C P				·:			
ALLOTMENT	: DOLLARS	. A VERAG	E: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: /	AV ERAGE: DOLI			
ALE CHINEIR	: OULLAND		: YIELD :		RATE:			TE : YIELD	
	:		E:PER ACRE:		PER ACRE: PE			ACRE : PER ACR	
	: -11-		: -13- :			-16- : -1	7- : -1	8- : -19-	: -20- : -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS.:	8U . : DDI	LS. : DDI	LS. : BU.	: ACRES : PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 122.	591: 20	: 26 :	51,554:	18 :	26:	71,038:	23: 26	5: 4,755: 164.8:
14 10.1 - 15.0	: 141.	554: 19	: 24:	61.380:	16:	24:	80,175:	21: 24	9,580: 256.5:
15 15.1 - 25.0	: 435,	493: 18	: 24:	209,851:	16:	24: 2	25,642:	21: 23	3 : 34,192: 266.5 :
16 25.1 - 50.0	: 1.253.	756: 18	: 24:	613,139:	16:	24: 6	40,617:	21 : 23	3 : 98,614: 263.4 :
17 50.1 - 100.0	: 2,055,	085: 19	: 24 :	1,021,933:	17 :	24 : 1.0	33, 153:	21 : 24	÷ : 166,671: 273.2 :
18 100.1 - 200.0	: 2,459,	657: 19	: 24 :	1,265,607:	17:	24: 1.1	94,050:	21: 24	: 198,730: 265.6:
19 200.1 - 300.0	: 1,057,	689: 18	: 23:	509,831:	16:	23: 5	47, 859:	21 : 23	80,272: 249.5 :
20 300 • 1 - 500 • 0			: 22 :	363,957:	15 :		48,878:	20: 22	2: 62,213: 263.6:
21 500.1 - 1000.0	: 364,	ENE . 10	: 24 :	201,921:	17 :	24: 1	62,665:	21 : 24	4 : 35,478: 294.7 :
21 30001 100000									
22 1000 · I - 2000 · I	0: 95,		: 23 :	34,220:	16:	23:	61,408:	21: 23	3 : 4,617: 213.4 :
	0: 95,	627: 19			16 :	23 :	61,408:	21 : 23	3 : 4,617: 213.4 : : : :
22 1000.I - 2000.0 23 2000.I & OVER	0: 95, :	627: 19	: 23 : : :	34,220:		23:	61,408:		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
22 1000 · I - 2000 · I	0: 95, :	627: 19	: 23 : : :			23:			3 : 4.617: 213.4 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :

CONNECTICUT

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPATI		:		ACREAGE FO	R PAYMENT		UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
-	:NUMBER : (CROPLAND:	CONSERVING: 8ASE ON:	8ASE ON	AT 10%	TOTAL :A	T ZERO % :		:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	- 7- :	- 8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 362:	12,476:	6,706:	2,159:			349:		39:	2:
2 10.1 - 15.0	: 150:	7.825:	4,267:	1,935:	119	: 967:	373:	594:	33:	4:
3 15.1 - 20.0	: 102:	6,343:	3,239:	1,810:			479:		32:	:
4 20.1 - 25.0	: 82:	5,778:	3,005:	1,854:	86:	927:	496:	430:	33:	2:
5 TOTAL 1 - 4	: 696:	32,422:	17,217:	7,758:	436	3,879:	1,698:	2,180:	137:	8:
6 25.1 - 30.0	: 52:	4,247:	2,772:	1,428:	79:	: 714:	317:	397:	33:	:
7 30.1 - 50.0	: 84:	8,957:	4,267:	3,190:	130	1, 595:	946:	649:	55:	3:
8 50.1 - 125.0		8,280:	3,463:	3,821:			1,115:	795:	55:	:
9 125.1 - 200.0		785:	133:	578:			143:		:	:
10 200.1 - 500.0		422:	42:	578:			289:		:	:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER		:	:			:	:	•	•	•
	·	:						:		
13 TOTAL 5 - 12	893:	55,113:	27.894:	17,353:	833	8,676:	4,509:	4.167:	279:	11:
SIZE OF	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEI	RO % : SETAS	IDE PMT. A	T 10 %	: PLANTED -: ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
8ASE	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD :		AVERAGE:	AV ER AGE: OOL		ERAGE: AVERAC		: IS OF : : BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:P	<u> _</u> _		ACRE:PER ACE		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	.7- : -	18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: 00LS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS.	DOLS.:	BU. : DC	LS. : D	JLS.: BU.	: ACRES	: PCT. :
· - ·	: 21,70			4,004			17, 703:	24 :		93: 92.3:
15 10.1 - 15.0	: 19,11	5: 20	:	4,287:	11:	:	14.828:	25 :	: 1,89	90: 97.7:
16 15.1 - 20.0	: 16,19	7: 18	: :	5,561:	12:	:	10,637:	25:		13: 94.5:
17 20.1 - 25.0	: 16.72	1: 18	:	5,888:	12:	:	10,833:	25 :	: 1,80	95: 102.2:
18 TOTAL 14 - 17	: 73,74	0: 19	: :	19,739:	12:	:	54,001:	25 :	: 7,49	91: 96.5:
19 25.1 - 30.0	: 13.67	0: 19	:	3,718:	12:	:	9. 953:	25 :	: 1.3	69: 95.9:
20 30 • 1 - 50 • 0	: 27,75			11,164:		:	16, 594:	26:		17: 100.8:
21 50.1 - 125.0				13,900		:	19, 917:	25 :		56: 90.7:
22 125.1 - 200.0	: 5,75	7: 20	:	1,716:	12:	:	4,042:	28:		80: 83.0:
23 200.1 - 500.0				3,509	12:	:	:	:	: 2	01: 34.8:
24 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:	•	•	:
25 1000.1 & OVER	:	:	: : : : :		:	:	:	: 		: : :
26 TOTAL 18 - 25	: 158.25	1: 18	: : :	53,744	12:	: 1	04,508:	25 :	: 16.2	24: 93.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CONNECTICUT FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

	•	PARTICIPATI	NG FARMS			: ACREAGE FO	IR PAYMENT			AUTHORIZED:
SIZE UF BASE	: :NUMBEK :	CROPLAND :	CONSERVING:		ACREAGE AT 10%	: TOTAL :A	T ZERO % :		HAYING :	GRAZING :
DASE	: :	ON :	BASE UN :	ON :	A 1 10 %	: ::	:	:		:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACD56	: NO. :	ACRES :	ACKES :	ACRES :		· ACDES ·		ACRES :	ACRES :	ACRES :
ACRES 1 0.1 - 10.0	: NO: 102:	3,783:	2,040:	699:	ACKES	: 349:	349:	ACKES :	ACKES	ACKES :
2 10.1 - 15.0	: 58:	2,588:	1,209:	746:		: 373:	373:	:		:
3 15.1 - 20.0	54:	3,078:	1,540:	959:		: 479:	479:	:		:
4 20.1 - 25.0	: 44:	2,924:	1,239:	993:		: 496:	496:	:	:	:
5 TOTAL 1 - 4		12,373:	6,028:	3,397:		: 1,698:	1,698:			
6 25.1 - 30.0	: 23:	1,858:	918:	634:		: 317:	317:	:		:
. 2012 2010	: 50:.		2,508:	1,892:		: 946:	946:	:		:
8 50.1 - 125.0	33:	4,626:	1,541:	2,231:		: 1,115:	1,115:	:		:
9 125.1 - 200.0		425:	65:	286:		: 143:	143:	•		•
10 200.1 - 500.0		422:	42:	578:		: 289:	289:	•		
11 500.1 + 1000.0		:	•	:			•			
12 1000.1 & OVEK						·				
13 TOTAL 5 - 12	: 368:	24,810:	11,102:	9,018:		: 4,509:	4,509:	:	:	:
	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	TENT AT ZE	RO % :SETAS	IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY		T-ASIDE PAY	MENT AT ZE		IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	
SIZE UF BASE	: TOTAL SE : : DOLLARS	ET-ASIDE PAY : AVERAGE:	:						-: ACREAGE	
	:		: AVERAGE:	DOLLARS :			LARS : AVER		ACREAGE	:PLANTED:
	: : UOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:		DOLLARS :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: F	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE:	LARS : AVER : RAT. :PER A	AGE: AVERAGE E : YIELD CRE:PER ACRE	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	AVERAGE:		DOLLARS :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: F	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE:	LARS : AVER : RAT. :PER A	AGE: AVERAGE E : YIELD	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF:
	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT. :PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 4,00	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-: DOLS::	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20 : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -1100LS. 4,00	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 04: 11: 86: 11:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-: DOLS:: 11: 11:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20 : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: - PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 4,00 : 4,20 : 5,56	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 11: 11: 12:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20 ACRES 1,4	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: :05: 201.0: :82: 158.5: :91: 113.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -1100LS. 4,00	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-: DOLS:: 11: 11:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20 ACRES 1,4 1,1 1,0 1,3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: :05: 201.0: :82: 158.5: :91: 113.8: :07: 131.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 4,00 4,20 5,50 5,80	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 11: 11: 12:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 1,4 : 1,6 : 1,3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: :05: 201.0: :82: 158.5: :91: 113.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 4,00 4,20 5,56 5,88	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU. : : : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-: DOLS.: 11: 12: 12:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,0 -: 1,0 -: 4,9	PLANTED: IS OF: BASE: 21- PCT.: 05: 201.0: 82: 158.5: 991: 113.8: 307: 131.7: 866: 146.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 4,00 4,20 5,56 19,73	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU. : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888: -19,739: 3,718:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 11: 12: 12: 12:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,0 -: 1,0 -: 4,9	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 205: 201.0 : 82: 158.5 : 991: 113.8 : 307: 131.7 : 866: 146.8 : 17: 128.9 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 1d TOTAL 14 - 17	DOLLARS DOLS. 4,00 4,20 5,56 19,71 11,16	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DULS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU. : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -00LS- : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,0 -: 1,2 -: 4,9 -: 2,0	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT. PCT. 201.0: 82: 158.5: 91: 113.8: 307: 131.7: 886: 146.8: 17: 128.9: 957: 108.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLS. 4,00 4,20 5,56 5,88 19,73 11,16 13,96	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : BU. : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -00LS- : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 11: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,1 -: 1,0 -: 4,9 -: 2,0 -: 2,4	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT. 205: 201.0: 82: 158.5: 991: 113.8: 907: 131.7: 186: 146.8: 17: 128.9: 957: 108.7: 954: 110.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 4,00 4,20 5,56 19,73 11,16 13,90 1,71	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLLARS : -14- : -14- : -00LS. : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: F-15-: DOLS: 11: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,1 -: 1,0 -: 1,3 -: 4,9 -: 2,4 -: 2,4	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 205: 201.0: 82: 158.5: 91: 113.8: 307: 131.7: 886: 146.8: 17: 128.9: 557: 108.7: 554: 110.0: 655: 92.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 4,00 4,20 5,56 5,88 19,73 11,16 13,90 1,71 3,50	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 86: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -00LS- : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 11: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,1 -: 1,0 -: 1,3 -: 4,9 -: 2,4 -: 2,4	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT. 205: 201.0: 82: 158.5: 991: 113.8: 907: 131.7: 186: 146.8: 17: 128.9: 957: 108.7: 954: 110.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 4,00 4,20 5,56 5,88 19,73 11,16 13,90 1,71 3,50	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -00LS. : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: F-15-: DOLS: 11: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 1,4 -: 1,1 -: 1,0 -: 1,3 -: 4,9 -: 2,4 -: 2,4	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 05: 201.0: 82: 158.5: 91: 113.8: 07: 131.7: 086: 146.8: 17: 128.9: 057: 108.7: 154: 110.0: 165: 92.6: 201: 34.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 1d TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & 0 VER	DOLLARS -11 DOLS. 4,00 4,20 5,50 5,80 19,70 11,10 13,90 1,70 3,50	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- DOLS- 4,004: 4,287: 5,561: 5,888: -19,739: 3,718: 11,164: 13,900: 1,716: 3,509:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19 S.: BU. :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	-: ACREAGE : -20 : ACRES : 1,4 : 1,1 : 1,0 : 1,3 : 4,9 : 8 : 2,0 : 2,4 : 2 : 2	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : PCT.: : 905: 201.0: : 882: 158.5: : 991: 113.8: : 907: 131.7: : P66: 146.8: : 17: 128.9: : 554: 110.0: : 65: 92.6: : 134.8: : 15.54: 110.0: : 15.54
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	DOLLARS -11 DOLS. 4,00 4,20 5,50 5,80 19,73 11,10 13,90 1,71 3,50	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 04: 11: 86: 11: 60: 12: 88: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -00LS. : 4,004: 4,287: 5,561: 5,888:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: F-15-: DOLS: 11: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE: -16-: -1	LARS : AVER : RAT : PER A	AGE: AVERAGE E: YIELD CRE:PER ACRE -: -19-	-: ACREAGE : -20 : ACRES : 1,4 : 1,1 : 1,0 : 1,3 : 4,9 : 8 : 2,0 : 2,4 : 2 : 2	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 05: 201.0: 82: 158.5: 91: 113.8: 07: 131.7: 086: 146.8: 17: 128.9: 057: 108.7: 154: 110.0: 165: 92.6: 201: 34.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

CONNECTICUT

CORN

IZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAGE	FOR PAYMEN	Τ		JTHORIZEO : A	UTHORIZ GRAZING
8ASE	:NUM8ER :		CONSERVING: BASE ON:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO R	: AT :		:	0
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -:	3- :	-9- :	-10-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACF	RES :	ACRES :	ACRES
ZERO 8ASE	: :		:	:	:		•	:	:	:	
0.1 - 10.0	: 363:	-						9:	734:	40:	
10.1 - 15.0	: 150:			1,937:				73:	595:	31:	
15.1 - 20.0 20.1 - 25.0	: 103:							79: 96:	435: 419:	35:	
	: 81: :	5,728	2,702.	1,032.						33:	
TOTAL 1 - 5	: 697:	32,479	17,229:	7,766:	437:	3,883	3: 1,69	8:	2 .184:	139:	
25.1 - 30.0	: 51:	4,190	2,760:	1,400:	77:	700): 31	.7:	383:	30:	
30.1 - 50.0	: 84:	8,957	4,267:	3,179:	129:	1,589	9: 94	÷6:	643:	55:	
50.1 - 125.0									795:	55:	
125.1 - 200.0									146:	:	
200.0 - 500.0						289	9: 28	39:	:	:	
500.1 - 1000.0			:				:	:	:	:	
1000-1 - &OVER			: 		: 		:	:			
TOTAL 6 - 13	: 893:	55,113	27,894:	17,322:	830:	8,66	1: 4,50	9:	4,152:	279:	
	· <u></u>				. 						
SIZE OF	:	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	'MENI AI ZEK	(U % : SF)	TASIDE PMT.	·	*	: PLANTEO : ACREAGE	:PERC
8ASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AV ER AGE: (OOLLARS :	AVERAGE			: IS
	:		: YIELD :			YIELD :			: YIELO		: 845
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE: PE	ER ACRE:	: F	PER ACRE	:PER ACRE	:	:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18-	: -19-	: -20-	: -21
ACRES	: ODLS.	: DOLS.	: 8U. :	00LS -	DOLS.:	8U.:	nous. :	DOLS.			: PCT
ZERO BASE	:	•	•	•	•	:	:		:	:	: 00
0 1 10 0		0.0	. 75	/ 00/		7/	17 000.	2.4			5: 92
	: 21.8			4,004		76:	17, 800:	24			
10.1 - 15.0	: 19,1	46: 20	: 77 :	4,287:	11:	76 :	14,859:	25	: 77	: 1,89	0: 97
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: 19,1 : 16,4	46: 20 13: 18	: 77 : : 77 :	4,287; 5,561;	11:	76 : 7 7 :	14, 859: 10, 853:	25 25	: 77 : 77	: 1.89 : 1.73	0: 97 3: 94
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: 19,1	46: 20 13: 18	: 77 : : 77 :	4,287:	11:	76 :	14,859:	25	: 77 : 77	: 1.89 : 1.73	0: 97 3: 94
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0	: 19,1 : 16,4 : 16,5	46: 20 13: 18 502: 18	: 77 : : 77 : : 79 :	4,287; 5,561;	11: 12: 12:	76 : 7 7 :	14, 859: 10, 853:	25 25	: 77 : 77 : 79	: 1,89 : 1,73 : 1,88	0: 97 3: 94 2: 102
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : : 77 : : 79 : : 77 : : 77 : : 78 :	4,287: 5,561: 5,888: 	11: 12: 12: 12: 12: 12:	76 : 77 : 79 : 77 : 78 :	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 25	: 77 : 77 : 79 : 77 3	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 95 0: 95
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8 : 13,3 : 27,6	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : : 77 : : 79 : : 77 : : 77 : : 78 : : 79 :	4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164:	11: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	76: 77: 79: 77: 78: 78:	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 25 26	: 77 : 77 : 79 : 77 : 78 : 80	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 95 0: 95 7: 101
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8 : 13,3 : 27,6 : 33,8	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : : 77 : : 79 : : 77 : : 77 : : 78 : : 79 : : 81 :	4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164: 13,900:	11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	76: 77: 79: 77: 78: 78: 83:	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 - 25 26 25	: 77 : 77 : 79 : 77 : 78 : 80 : 78	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 96 0: 96 7: 101 6: 90
50.1 - 125.0 125.1 - 200.0	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8 : 27,6 : 33,8 : 5,7	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : 77 : 79 : 79 : 77 : 78 : 79 : 79	4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164: 13,900: 1,716:	11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	76: 77: 79: 77: 78: 78: 83: 79:	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 25 26	: 77 : 77 : 79 : 77 : 78 : 80 : 78	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 96 0: 96 7: 101 6: 90
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8 : 27,6 : 33,8 : 5,7 : 3,5	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : 77 : 79 : 79 : 77 : 77 : 77 : 77	4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164: 13,900:	11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	76: 77: 79: 77: 78: 78: 83:	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 - 25 26 25	: 77 : 77 : 79 : 77 : 78 : 80 : 78	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 96 0: 96 7: 101 6: 90
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8 : 27,6 : 33,8 : 5,7 : 3,5	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : 77 : 79 : 79 : 77 : 78 : 79 : 79	4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164: 13,900: 1,716:	11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	76: 77: 79: 77: 78: 78: 83: 79:	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 - 25 26 25	: 77 : 77 : 79 : 77 : 78 : 80 : 78	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 96 0: 96 7: 101 6: 90 0: 83
10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 	: 19,1 : 16,4 : 16,5 : 73,8 : 27,6 : 33,8 : 5,7 : 3,5	46: 20 13: 18 502: 18 	: 77 : 77 : 79 : 79 : 77 : 77 : 77 : 77	4,287: 5,561: 5,888: 19,739: 3,718: 11,164: 13,900: 1,716:	11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	76: 77: 79: 77: 78: 78: 83: 79:	14, 859: 10, 853: 10, 614: 	25 25 25 25 - 25 26 25	: 77 : 77 : 79 : 77 : 78 : 80 : 78	: 1,89 : 1,73 : 1,88 	0: 97 3: 94 2: 102 1: 95 0: 95 7: 101 6: 90 0: 83 1: 34 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

CONNECTICUT FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	. PA	ARTICIPATING F	ARMS			EAGE FOR PAYM		:AUTHORIZED	: AUTHORT ZED: : GRAZING :
BASE	:	ROPLAND : CONSE ON : BAS	RVING: BASE SE ON: ON		10% : TOT/	:	% : AT 10 :	% : : -9-	: : :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::
	·			- 		i i _	· ·		
						ES : ACRES			: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 260:	8,693:		,460:	146: 119:	730: 594:		730: 39 594: 33	_
2 10 · 1 - 15 · 0 3 15 · 1 - 20 · 0	92: 48:	5 •237: 3 •265:		,189: 851:	85:	425:		425: 32	
4 20.1 - 25.0	38:	2,854:		861:	86:	430:		430: 33	
									- -
5 TOTAL 1 - 4	: 438:	20.049:	11.189: 4	·361:	436:	2,180:		180: 137	8:
6 25.1 - 30.0	: 29:	2,389:	1,854:	794:	79:	397:	:	397: 33	:
7 30.1 - 50.0		3,851:		•298:	130:	649:		649: 55	_
8 50.1 - 125.0	_	• •		,590:	159:	795:		795: 55	:
9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0		360:	68:	292:	29:	146:		146:	
11 500.1 - 1000.0		•	•	•	•	•	•	•	:
12 1000.1 & OVER			•	:	:	:	:	:	
13 TOTAL 5 - 12	525:	30,303:	16,792: 8	•335:	833:	4, 167:	: 4,	167: 279	: 11:
	: TOTAL SET-	-ASIDE PAYMENT	: SET-ASID	E PAYMENT	AT ZERO %	: SETASIDE PM	T. AT 10 %	: PLANTE	D : PERCENT:
SIZE OF	:		:			-:		: ACREAG	E :PLANTED:
BASE		: A VERAGE : A VE			AGE: AV ERAG		: A VERAGE : A		: IS OF :
		: RATE : YII			YIELD		: RATE :		: BASE :
		:PER ACRE:PER / : -12- : -11			CRE:PER ACRI		:PER ACRE:PF		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. : B	J. : DOLS.	: DOL:	S.: BU.	: DOLS.	: DOLS. :	BU. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 17,703		:	:	:	: 17,704	_	:	588: 40.3:
15 10.1 - 15.0	14,828		•	:	:	: 14,829			708: 59.5:
	: 10,637 : 10,833		•	•		: 10,637 : 10,833		:	521: 73.0 : 587: 58.2 :
17 20.1 - 23.0	. 10,033	•			·	. 10,055	· 22 ·		501: 50.2:
18 TOTAL 14 - 17	54,001	: 25:	:	:	:	: 54,002	: 25:	: 2	505: 57.4:
19 25.1 - 30.0	9.953	: 25 :	:	:	:	: 9,953	: 25:	:	552: 59.5:
20 30 • 1 - 50 • 0	16,594		:	:	:	: 16,595		: 1	160: 89.4:
21 50 . 1 - 125 . 0	: 19,917	: 25 :	:	:	:	: 19,918			012: 53.5 :
22 125.1 - 200.0	·	: 28:	:	:	:	: 4,043	: 28:	:	215: 73.5 :
23 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	:	: :
24 500.1 - 1000.0				:	:		:	:	
25 1000.1 & DVER									: : :
26 TOTAL 18 - 25	: 104,508	: 25 :	:	:	:	: 104,508	: 25 :	: 5	443: 55.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

CONNECTICUT

GRAIN SORGHUM

5175.05		PARTICIPAT	ING FARMS			ACREAGE FOR PAYMEN	ντ :Δ	UTHORIZED :	
JILL ()	NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :		8 : AT 10 %	HAYING :	GRAZING:
	: -1- :	-2- :	-3- :		-5- :	-6- : -7-	: -8- :	-, :	-10- :
1 ZERD 8ASE 2 0.1 - 10.0	NO.	130: 74:	42:	20: 11:	: 2: 1:	ACRES : ACRES : 10: 5: : :	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES : 4: 5:	ACRES : 2:
6 TOTAL 1 - 5	 : 4:	204:	68:	31:	3:	15:	: 15:	9:	2:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &0VER	: :	: : : : : :	:			: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 4:	204:	68:	31:	3:	15:	: 15:	9:	2:
SIZE OF 8ASE	TOTAL S DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	YMENT : S	DOLLARS		ACRE: :		: E:	
		: DOLS. 72: 17 01: 18	: : 57 :	DOLS.	DOLS.: E	BU. : DOLS. : 172: : 101: : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 8U. 17: 57 18: 61	:	: PCT. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
20 TOTAL 15 - 19	2	73: 18	: 58 :	: . -	:	: 273:	18: 58	:	: :
21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER		:					:	:	
28 TOTAL 20 - 27	: 2	73: 18	: 58:	:	:	: 273:	18: 58	:	: :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

CONNECT I CUT

BARL EY

SIZE OF 8ASE	: : : :NUMBER :	PARTICIPAT	ING FARMS CONSERVING:		SET-ASIDE: ACREAGE AT 10%			ENT	:		: AUTHORIZED: : GRAZING :
		ON : -2- :		ON -4-	: -5-	-6-	: -7-	: -:	8- :	-9-	-10- :
ACRES 1 ZERO 8ASE 2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	ND. 893:	ACRES : 55,113:		ACRES	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACF	RES :	ACRES	ACRES :
6 TOTAL 1 - 5	: 893:	55,113:	27,894:		:		:			279	11:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - £0VER	: :	:	:				:	:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		
14 TOTAL 6 - 13	: 893:	55,113:	27,894:		:	:	:	:	:	279	11:
SIZE OF BASE	: TDTAL S : DOLLARS :	: RATE :PER ACRE	YMENT : S : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS	YMENT AT ZEI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- :	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	ODLLARS	T. AT 10 : : AVERAGE : RATE :PER ACRE : -18-	A VERAG YIELD PER ACR	: E:	
	DOLLARS:	: A VERAGE : RATF :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : : PER ACRE: P	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	ODLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	A VERAG YIELD PER ACR	-: ACREAGE E: : : -20-	: PLANTED: : IS OF: : BASE:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : : PER ACRE: P : -15- : -	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	ODLL AR S	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -18-	A VERAG YIELD PER ACR	-: ACREAGE E: : : -20-	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : -11- : DDLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : : PER ACRE: P : -15- : -	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	ODLL AR S	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -18-	A VERAG YIELD PER ACR	-: ACREAGE E: : : -20-	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

CONNECT ICUT

WHEAT

SIZE OF ALLOTMENT	: PARTICIPATING FARMS				:	: SET-ASIDE ACREAGE :				ACREAGE FOR PAYMENT :			
	NUMBER	:	ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-	ON :		: MINIMU	JM :ADDITION : : -7-	:	TAL : N		: ADDITIONAL: : : -10-	
		7:	790:	ACRES 140			: ACRES	S : ACRES 5: : : : : : : :	8: AC6	RES : 42:	ACRES 34		
12 TOTAL 1 - 11	:	7:	790:	140:	34:		13:	5:	8:	42:	34	: 8:	
SIZE OF ALLOTMENT	TOTAL DOLLAR	S S	: RATE :PER ACRE	YMENT : S : AVERAGE: : YI E LD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE: YIELD:		AVERAGE RATE PER ACRE	A VERAGE: YIELD: PER ACRE:	ACREAG	E :PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT :	
	: 1 : : : : : : :		: DOLS. : 24 : : : : : : : : : : : : : : : : :		DOLS. 772			DOL S. 236:				PCT.: 16: 48.7: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	
24 TOTAL 13 - 23	: 1	.cos	: 24	: 33 :	772:	23	: 33	236	29	: 32 :		16: 48.7:	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

CONNECTICUT WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

SIZE OF ALLOTMENT	:	PARTICIPA	TING FARMS	: SET-ASIDE ACREAGE				: ACREAGE FOR PAYMENT :			
	NUMBER:	: CROPLAND : : ON : -2- :	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON:		: MINIMUM : -6-	: AODITIONAL:	TOTAL :	:	IONAL:	
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: :	: ACRES 5: 545: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		ACRES : 28 : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRFS	ACRES	ACRES	ACRES : 28:	ACRES : ACR 28:	EES :	
SIZE OF ALLOTMENT	TOTA	: RATE :PER ACRE	YMENT : SI AVERAGE: YIELO:	OOLLARS :	MENT ON MALE AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ER AGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS : AN		-: ACREAGE :PL EE: : A EE: : M	RCENT: ANTEO: S OF: LLOT-: JENT:	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LS. 649: 23		00LS . : 650 : :			OOL S . : (DOLS. : BU.		PCT. : 58.1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
24 TOTAL 13 - 23	:	649: 23	: 33 :	650:	23:	33:	:	:	: 16:	58.1 :	

CONNECTIOUT WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

		WH	IEAT (FARM	S PARTICIPA	TING AT BOTH	MINIMUM	ANO ADDIT	IONAL SET-AS	(10E)			
SIZE OF	:	P	PARTICIPAT	ING FARMS		9	FT-ASIDE	ACREAGE	:	ACREAGE	FOR PAYN	ENT :
ALLOTMENT	:NUMBER	:	PLAND: ON:	BASE ON :			: MINIMU : -6-	M : AOOITION : -7-	AL: TOTA : -8-	:	1INI MUM -9-	•
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 0:	: A 2: : : :	245:	ACRES	ACRES 5	ACRES	ACRES	: ACRES	ACRE	14:	ACRES 5	ACRES 8:
12 TOTAL 1 - 11	:	2:	245:		5:	1	.3:	5:	8:	14:	5 :	3:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTA : : DOLLA :	RS :	ASIDE PAY ASIDE PAY AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	:	AVERAGE: RATE: PER ACRE	AV ERAGE: Y I ELD: PER ACRE:	OOLLARS :		AVERAGE YIELO PER ACRE	ACREAGE	
ACRFS 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: O:	359	DOLS. 26		DOLS. 123	DOLS				8U _• 32		PCT. :
24 TOTAL 13 - 23	:	359:	26:	32 :	123	?2:	32:	236:	29:	32		: :

DELAWARE

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPATI		:		ACREAGE FOR		:A	UTHORIZED :/	AUTHORIZED: GRAZING:
8AS F	: :	CROPLAND: ON: -2-:	BASE ON :	8ASE : ON : -4- :		:	ZERO % : -7- :	AT 10 % :	-9- :	: -10-
ACRES		ACRES :			ACRES : 87:	ACR ES : 799:	ACRES : 365:		ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: 244: : 138:		311: 245:	1,599:	110:	926:	378:		9:	3:
3 15.1 - 20.0	: 152:		526:	2,688:	145:	1,344:	616:		20:	8:
4 20.1 - 25.0	: 154:		551:	3,503:	187:	1,751:	814:		17:	20:
5 TOTAL 1 - 4	: 688:	36,195:	1 ,633:	9,643:	529:	4,821: 	2,174:	2,647:	51:	32:
6 25.1 - 30.0	: 125:	10,422:	243:	3,485:	184:	1,742:	822:	920:	3:	5:
	: 310:		1,665:	12,345:	706:	6, 172:	2,644:		30:	70:
8 50.1 - 125.0			3,935:	34,607:	2,028:	17, 303:	7,161:		200:	102:
9 125.1 - 200.0			1,739:	16,197:	828:	8,098:	3,956:		86:	87:
10 200.1 - 500.0			386:	15,982:	863:	7, 991:	3,677: 625:		44:	33: 122:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER			421:	6,766:	552 :	3,383:	025;		•	122:
			-							
13 TOTAL 5 - 12	: 1,738:	245,116:	10,022:	99,025:	5,690:	49,512:	21,061:	28,451:	414:	452:
	: TOTAL S	FT-ASIDE PAY			MENT AT ZERO	S :SFTASI		T 10 %		:PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL S	FT-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY			IDE PMT. A		: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF 8ASE		FT-ASIDE PAY : A VERAGE:	MENT : SI AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGF: DOLL	IDF PMT. A	T 10 % ERAGE: AVERAG	: PLANTED -: ACREAGE E:	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF:
	:	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE:	MENT : SI :: AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: / ER A G F: DOLL / I EL D :	IDF PMT. A ARS : AV	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD	: PLANTED -: ACREAGE E:	:PERCENT: :PLANTED:
	DOLLARS:	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE : :PER ACRE:	MENT : SI :- AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER	: /ERAGF: DOLL /IELD: R ACRE:	IDF PMT. A ARS : AV R PER	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE: PER ACR	: PLANTED -: ACREAGE E:	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE:	MENT : SI :- AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGF: DOLL /IELD: R ACRE:	IDF PMT. A ARS : AV R PER	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD	: PLANTED -: ACREAGE E:	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF:
8ASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. :	MENT : SI : AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- DOLS. :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YPER ACRE: PER ACRE: DER ACRE	/ ER AGE: DOLL / IELD: R ACR E: -16-: -17	IDF PMT. A ARS : AV R PER	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU.	PLANTED -: ACREAGE E: -20 : ACRES	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
8ASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 10.8	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 06: 14:	MENT : SI :	DOLLARS: -14- DOLS. 2.977:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YPER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: DER ACRE	/ ER AGE: DOLL / IELD: R ACR E: -16-: -17	IDF PMT. A ARS : AV R PER	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU. 18:	PLANTED -: ACREAGE E: -20 ACRES : 1,44	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 87: 93.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 06: 14: 17: 15:	MENT : SI :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2.977: 3.383:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: DER ACRE:	/ ER AGE: DOLL / IELD: R ACR E: -16-: -17	IDF PMT. A ARS : AV PER	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU. 18: 18:	PLANTED -: ACREAGE E: -20 ACRES 1,44	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 06: 14: 17: 15: 68: 14:	MENT : SI :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2.977: 3.383: 5.403:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	### CONTRACT	IDF PMT. A ARS : AV PER 7- : - 7,829: 10,135: 13,966:	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLSo: BUo 18: 18: 19:	PLANTED -: ACREAGE E: -20 : ACRES : 1,44 : 1,56 : 1,99	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 06: 14: 17: 15: 68: 14:	MENT : SI :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2.977: 3.383:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	### CONTRACT	IDF PMT. A ARS : AV PER	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU. 18: 18:	PLANTED -: ACREAGE E: -20 : ACRES : 1,44 : 1,56 : 1,99	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0	FT-ASIDE PAY : A VERAGE: : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15:	MENT : SI 	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2.977: 3.383: 5.403:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	/ GR A GF: DOLL / I EL D: R A CR E: -16-:-17- 8U .: DOL : : !	IDF PMT. A ARS : AV PER 7- : - 7,829: 10,135: 13,966:	T 10 % ERAGE: A VERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLSo: BUo 18: 18: 19:	PLANTED -: ACREAGE E: -20: ACRES : 1,44 : 1,56 : 1,99 : 2,6	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15:	MENT : SI 	DOLLARS : -14- : DOLS : 2.977: 3.3883: 5.403: 7.440: 19.201:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YPER ACRE: PER -15-:	/ GR A GF: DOLL / I ELD : R A CR E: -16- : -17	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : - 7,829: 10,135: 13,966: 18,566: 50,496:	T 10 % ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLSo:: BUo 18: 18: 19: 20: 19:	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1,44 : 1,55 : 1,99 : 2,66 : 7,77	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :87: 93.0: :67: 84.5: :93: 74.1: :59: 75.9: 06: 79.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 10.8 13.5 19.3 26.0	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15: 97: 14:	MENT : SI 	DOLLARS : -14- : -15- : -14- :	AVERAGE: AVE	## CONTRACT	ARS : AV : R : PER 7- :	T 10 % ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU. 18: 19: 20:	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1,44 : 1,56 : 1,99 : 2,66	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DDLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0 : 69.6	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15: 97: 14: 93: 16:	MENT : SI 	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2.977: 3.383: 5.403: 7.440:	AVERAGE: AVE	## CONTRACT	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : - 7,829: 10,135: 13,966: 18,566: 50,496:	T 10 % ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU. 18: 18: 19: 20:	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1,44 : 1,56 : 1,93 : 2,66 : 7,7	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :87: 93.0: :67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9: 06: 79.9: 81: 74.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0 : 69.6 : 24.9 : 96.5 : 288.1 : 133.8	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 06: 14 : 17: 15 : 68: 14 : 06: 15 : 97: 14 : 93: 16 : 64: 17 :	MENT : SI 	DOLLARS : -14- DOLS. : 2.977: 3.383: 5.403: 7.440: 19.201: 7.471: 25.053:	AV ERAGE: AV RATE: YPER ACRE: PER AC	## CONTRACT	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : - 5. : D 7,829: 10,135: 13,966: 18,566: - 50,496: - 17,505: 71,541:	T 10 % ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- DLS.: BU. 18: 18: 19: 20:	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1,44 : 1,56 : 1,99 : 2,66 : 7,77 : 2,56 : 9,1 : 26,7	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9: 06: 79.9: 81: 74.0: 71: 74.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0 : 69.6 : 24.9 : 96.5 : 288.1 : 133.8 : 140.7	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15: 97: 14: 93: 16: 64: 17: 54: 17: 35: 18:	MENT : SI 	DOLLARS : -14- DOLS. : 2,977: 3,383: 5,403: 7,440:	AV ERAGE: AV RATE: YPER ACRE: PER AC	## CONTROL	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : -	T 10 %	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1,4: 1,5: : 1,9: : 2,6: : 7,7: : 2,5: : 9,1: : 26,7: : 12,6: : 13,8:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9: 06: 79.9: 81: 74.0: 71: 74.3: 16: 77.2: 10: 77.8: 61: 86.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	:: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0 : 69.6 : 24.9 : 96.5 : 288.1 : 133.8 : 140.7 : 70.1	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15: 97: 14: 93: 16: 64: 17: 54: 17: 35: 18: 25: 21:	MENT : SI 	DOLLARS: -14- DOLS.: 2,977: 3,383: 5,403: 7,440: -19,201: -7,471: 25,053: 71,134: 40,586:	AV ERAGE: AV RATE: YPER ACRE: PER AC	## CONTROL	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : -	T 10 %	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1,4: 1,5: : 1,9: : 2,6: : 7,7: : 2,5: : 9,1: : 26,7: : 12,6: : 13,8:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9: 06: 79.9: 81: 74.0: 71: 74.3: 16: 77.2: 10: 77.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0 : 69.6 : 24.9 : 96.5 : 288.1 : 133.8 : 140.7 : 70.1	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15: 97: 14: 93: 16: 64: 17: 54: 17: 35: 18:	MENT : SI 	DOLLARS : -14- DOLS. : 2,977: 3,383: 5,403: 7,440:	AV ERAGE: AV RATE: YPER ACRE: PER AC	## CONTROL	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : -	T 10 %	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1,4: 1,5: : 1,9: : 2,6: : 7,7: : 2,5: : 9,1: : 26,7: : 12,6: : 13,8:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9: 06: 79.9: 81: 74.0: 71: 74.3: 16: 77.2: 10: 77.8: 61: 86.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 10.8 : 13.5 : 19.3 : 26.0 : 69.6 : 24.9 : 96.5 : 288.1 : 133.8 : 140.7 70.1	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 06: 14: 17: 15: 68: 14: 06: 15: 97: 14: 93: 16: 17: 18: 17: 35: 18: 25: 21:	MENT : SI AVERAGE: YI ELD : PER ACRE: -13- : :	DOLLARS : -14- DOLS. : 2,977: 3,383: 5,403: 7,440:	AV ERAGE: AV RATE: YPER ACRE: PER -15-:	## COLUMN	IDF PMT. A ARS : AV : R : PER 7- : -	T 10 %	: PLANTED -: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1,44 :: 1,56 :: 1,96 :: 2,66: 7,77 :: 2,56 :: 9,1 :: 26,7 :: 12,66 :: 13,88 :: 7,1;	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 87: 93.0: 67: 84.5: 93: 74.1: 59: 75.9: 06: 79.9: 81: 74.0: 71: 74.3: 16: 77.2: 10: 77.8: 61: 86.7:

DELAWARE FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

BASE	SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMENT		AUTHORIZED HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING
1 0.1 - 10.0 : 113: 3,952: 74: 731: : 365: 365: : : 2 10.1 - 15.0 : 57: 3,025: 20: 757: : 378: 378: : : : 3 15.1 - 20.0 : 70: 4,611: 167: 1,233: : 616: 616: : : : 4 20.1 - 25.0 : 72: 5,726: 217: 1,628: : 814: 814: : : : : 5 107AL 1 - 4 : 312: 17,314: 478: 4,349: : 2,174: 2,174: : : : : 6 25.1 - 30.0 : 59: 4,963: 41: 1,645: : 822: 822: : : : : : : : : 6 25.1 - 30.0 : 59: 4,963: 41: 1,645: : 822: 822: : : : : : : : : : : : : :		:	: ON :	BASE UN :	BASE :	AT 10%	:	:	: AT 10 % :		: -10-
1 0.1 - 10.0 : 113: 3,952: 74: 731: : 365: 365: : : 2 10.1 - 15.0 : 57: 3,025: 20: 757: : 378: 378: : : : 3 15.1 - 20.0 : 70: 4,611: 167: 1,233: : 616: 616: : : : 4 20.1 - 25.0 : 72: 5,726: 217: 1,628: : 814: 814: : : : : 5 107AL 1 - 4 : 312: 17,314: 478: 4,349: : 2,174: 2,174: : : : : 6 25.1 - 30.0 : 59: 4,963: 41: 1,645: : 822: 822: : : : : : : : : 6 25.1 - 30.0 : 59: 4,963: 41: 1,645: : 822: 822: : : : : : : : : : : : : :											
2 10.1 - 15.0 : 57: 3,025: 20: 757: : 378: 378: : : 378: 378: : : 4 20.1 - 20.0 : 70: 4,611: 167: 1,233: : 616: 616: : : : 4 20.1 - 25.0 : 72: 5,726: 217: 1,628: : 814: 814: 814: : : : 5 5 TOTAL 1 - 4 : 312: 17,314: 478: 4,349: : 2,174: 2,174: : : :									-	ACRES	: ACRES
3 15.1 - 20.0 : 70: 4.611: 167: 1,233: : 616: 616: : : 4 20.1 - 25.0 : 72: 5,726: 217: 1,628: : 814: 814: 1: : 5 5 107AL 1 - 4 : 312: 17,314: 478: 4,349: : 2,174: 2,174: : :			• -				-				•
## 20.1 - 25.0 : 72: 5,726: 217: 1,628: : 814: 814: : : 5 TOTAL I - 4 : 312: 17,314: 478: 4,349: : 2,174: 2,174: : : 6 25.1 - 30.0 : 59: 4,963: 41: 1,645: : 822: 822: : : : 7 30.1 - 50.0 : 132: 14,046: 501: 5,289: : 2,644: 2,644: : : : 8 50.1 - 129.0 : 180: 35,318: 1,201: 14,322: : 7,161: 7,161: : : : 9 125.1 - 200.0 : 49: 16,028: 712: 7,912: : 3,956: 3,956: : : 10 200.1 - 500.0 : 27: 13,998: 712: 7,912: : 3,956: 3,677: : : : 11 500.1 - 1000.0 : 2: 2,661: : : 1,250: : 625: 625: : : 12 1000.1 & UVER : : 2,661: : : 1,250: : 625: 625: : : : 13 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : 13 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : 15 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : 15 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : : . 16 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : . 17 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : . 18 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : . 18 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : . 18 10TAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : . 19 20 1			- • • -								
5 TOTAL I - 4 : 312: 17,314: 478: 4,349: : 2,174: 2,174: : : :											:
0 25.1 - 30.0 : 59: 4,963: 41: 1,645: : 822: 822: : : : 7 30.1 - 50.0 : 132: 14,046: 501: 5,289: : 2,644: 2,644: : : : 8 50.1 - 125.0 : 186: 35,318: 1,201: 14,322: : 7,161: 7,161: : : : 1 200.0 : 49: 16,028: 712: 7,912: : 3,956: 3,956: : : : : 1 200.0 : 500.0 : 27: 13,998: 77: 7,355: : 3,677: 3,677: : : : 1 500.1 - 100C.0 : 27: 13,998: 77: 7,355: : 3,675: 3,677: : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
7 30.1 - 50.0 : 132: 14,046: 501: 5,289: : 2,644: 2,644: : : : : 8 50.1 - 125.0 : 180: 35,318: 1,201: 14,322: : 7,161: 7,161: : : : : : : 125.0 - 180: 35,318: 1,201: 14,322: : 7,161: 7,161: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	5 TOTAL 1 - 4	312	17,314:	478:	4,349:		: 2,17	2,174	: :		: :
8 50-1 - 125-0 : 180: 35,318: 1,201: 14,322: : 7,161: 7,161: : : : 1,200: 1 - 200.0 : 49: 16,026: 712: 7,912: : 3,956: 3,956: : : : : 1,200.1 - 500.0 : 27: 13,998: 77: 7,355: : 3,077: 3,677: : : : 1,200.1 - 1000.0 : 27: 13,998: 77: 7,355: : 3,077: 3,677: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	6 25.1 - 30.0	: 59:	4,963:	41:	1,645:	:	: 82	22: 822	:		:
9 125.1 - 200.0 : 49: 16.028: 712: 7.912: : 3,956: 3,956: : : : 1	7 30.1 - 50.0	: 132	14,046:	501:	5,289:	:	: 2,64	4: 2,644	:		:
1C 200.1 - 500.0 : 27: 13,998: 77: 7,355: : 3,677: 3.677: : : 1 500.1 - 100C.0 : 2: 2,661: : 1,250: : 625: 625: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	8 50.1 - 125.0	: 180	35,318:	1,201:	14,322:		: 7,16	7,161	:		:
11 500.1 - 100C.0: 2: 2,661: : 1,250: : 625: 625: : : : 1 13 TOTAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : : : : : : : : : : : : : : : : :			16,028:	712:	7,912:	:	: 3,95	3,956	:		:
12 1000.1 & UVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											:
TOTAL 5 - 12 : 767: 104,348: 3,010: 42,122: : 21,061: 21,061: : : : PLANTED				:	1,250:						:
: TUTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO & :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED : PERO SIZE UF :	12 1000.1 & UVER	:	:	:	:		:	:	:		:
SIZE UF BASE : DULLARS : AVERAGE: DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: VIELD : : 8AS : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : 8AS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	13 TOTAL 5 - 12	: 767	104,348:	3,010:	42,122:		: 21,06	21,061	: : :		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
SIZE UF BASE : DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: SISS											
BASE : DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: SERIE : SERIE : YIELD : SERIE : SERIE : YIELD : SERIE : SERIE : YIELD : SERIE : YIELD : SERIE : SERIE : YIELD : SERIE : SERIE : YIELD : SERIE : YIELD : SERIE : SERIE : SERIE : YIELD : SERIE : YIELD : SERIE : YIELD : SERIE											
: RATE : YIELD : : 8AS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		•		•							
: PER ACRE:PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE:PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE:	BASE	: DULLARS									: 15 OF :
ACRES : DULS. : DULS. : BU. : ACRES : PCT 14 0.1 - 10.0 : 2,977 : 8 : : : : : : : : : : : : : : : : :		•									· OASE
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT 14 0.1 - 10.0 : 2,977: 8 : : : 646: 88 15 10.1 - 15.0 : 3,382: 9 : : : : 564: 74 16 15.1 - 20.0 : 5,402: 9 : : 5,403: 9 : : : : : 601: 48 17 20.1 - 25.0 : 7,439: 9 : : 7,440: 9 : : : : : : 1,062: 65 18 TOTAL 14 - 17 : 19,201: 9 : : 19,201: 9 : : : : : 2,873: 66 19 25.1 - 30.0 : 7,470: 9 : : 7,471: 9 : : : : : : : 1,090: 66 20 30.1 - 50.0 : 25,052: 9 : : 25,053: 9 : : : : : : : : 3,478: 65 21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : : : : : : : : : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: -11-									: -21-
14 0.1 - 10.0 : 2,977: 8 : : 2,977: 8 : : : : 646: 88 15 10.1 - 15.0 : 3,382: 9 : : 3,383: 9 : : : : : 564: 74 16 15.1 - 20.0 : 5,402: 9 : : 5,403: 9 : : : : : : : : 601: 48 17 20.1 - 25.0 : 7,439: 9 : : 7,440: 9 : : : : : : : : : : : 1,062: 65 18 TOTAL 14 - 17 : 19,201: 9 : : 19,201: 9 : : : : : : : : : : : : : : : : : :						·					
15 10.1 - 15.0 : 3,382: 9 : : 3,383: 9 : : : : : 564: 74 16 15.1 - 20.0 : 5,402: 9 : : 5,403: 9 : : : : : : : : : : : : : : : : : :							BU. :	DOLS. :	DOLS. : 8U.		
16 15.1 + 20.0 : 5,402: 9 : : 5,403: 9 : : : : : : : : : : : : : 1,062: 65 18 TOTAL 14 - 17 : 19,201: 9 : : : 19,201: 9 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		_ •			•		:	:	•		646: 88.4 :
17 20.1 - 25.0 : 7,439: 9 : : 7,440: 9 : : : : : 1,062: 65 18 TOTAL 14 - 17 : 19,201: 9 : : 19,201: 9 : : : : : 2,873: 66 19 25.1 - 30.0 : 7,470: 9 : : 7,471: 9 : : : : : 1,090: 66 20 30.1 - 50.0 : 25,052: 9 : : 25,053: 9 : : : : : 3,478: 65 21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : : : : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : : : : : 4,720: 64							:	:	:		564: 74.5
18 TOTAL 14 - 17: 19,201: 9: : 19,201: 9: : : 2,873: 66 19 25.1 - 30.0 : 7,470: 9: : 7,471: 9: : : : 1,090: 66 20 30.1 - 50.0 : 25,052: 9: : 25,053: 9: : : : : 3,478: 65 21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : 71,134: 10 : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : : 40,586: 10 : : : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : 37,105: 10 : : : : 4,720: 64							•	•	•		601: 48.8:
19 25.1 - 30.0 : 7,470: 9 : : 7,471: 9 : : : : 1,090: 66 20 30.1 - 50.0 : 25,052: 9 : : 25,053: 9 : : : : : 3,478: 65 21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : 71,134: 10 : : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : : 40,586: 10 : : : : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : : 37,105: 10 : : : : : 4,720: 64	17 20.1 - 25.0	: /,4	139: 9	:	7,440:	9:	. .		.		062: 65.2:
20 30.1 - 50.0 : 25,052: 9 : : 25,053: 9 : : : : : : 3,478: 65 21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : 71,134: 10 : : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : 40,586: 10 : : : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : 37,105: 10 : : : : 4,720: 64	18 TOTAL 14 - 17	: 19,2	201: 9	: :	19,201:	9:	:	:	:	: 2,	873: 66.1 :
20 30.1 - 50.0 : 25,052: 9 : : 25,053: 9 : : : : : : 3,478: 65 21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : 71,134: 10 : : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : 40,586: 10 : : : : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : 37,105: 10 : : : : : 4,720: 64	19 25 1 = 30 0	• 7.4	70.		7-471.				•	: 1.	090: 66.2
21 50.1 - 125.0 : 71,134: 10 : : 71,134: 10 : : : : : : 10,268: 71 22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : : 40,586: 10 : : : : : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : : : : : : : 4,720: 64					-	-	•	•	•	- •	
22 125.1 - 200.0 : 40,586: 10 : : 40,586: 10 : : 5,257: 66 23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : 37,105: 10 : : : : 4,720: 64		•			•			•	:	- •	
23 200.1 - 500.0 : 37,105: 10 : : : : : 4,720: 64		• -	_		• -	_	:				
					•		:			•	720: 64.2
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	24 500.1 - 1000.0	•			6,330:		:	:	:		084: 86.7
25 1000.1 & UVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		•			:	:	:		:	:	:
26 TOTAL 18 - 25 : 206,877: 10 : : 206,878: 10 : : : : : 28,770: 68	26 TOTAL 18 - 25	: 206,8	 377: 10	: : :	206,878:	10:	:	:	:	: 28,	770: 68.3

DELAWARE FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE DF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAGE FOR	PAYMEN	T	:AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE		CROPLAND :		BASE :	AT 10% :		ZERD %	: AT 10 %	: :	:
	: -1- :	ON :	BASE DN:	ON :	-5- :	-6- :	-7-	: -8-	: - 9-	-10- :
	· ¹ ¹								`	
		ACRES :				ACRES : A	ACRES	: ACRES		ACRES :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: 131: : 81:		237: 225:	868: 1,096:	87: 110:	434: 548:		: 434 : 548		
3 15.1 - 20.0	82:		359:	1,455:	145:	727:		: 727		-
4 20 • 1 - 25 • 0	: 82:	• • • •	334:	1,875:	187:	937:		: 937		
5 TOTAL 1 - 4	: 376:	18,881:	1,155:	5,294:	529:	2,647:		· 2,647	: 51:	32:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0	: 66: : 178:		202:	1,840: 7,056:	184: 706:	920: 3, 528:		: 920 : 3,528	_	
8 50.1 - 125.0			2,734:	20,285:	2,028:	10, 142:		: 10,142		
9 125.1 - 200.0		• -	1,027:	8,285:	828:	4, 142:		: 4,142		
10 200.1 - 500.0	: 30:	16,836:	309:	8,627:	863:	4, 313:		: 4,313	: 44:	33:
11 500.1 - 1000.0			421:	5,516:	552:	2,758:		: 2,758		
12 1000.1 & DVER	:	:	:	:	:	:		:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 971:	140,768:	7,012:	56,903:	5,690:	28,451:		: 28,451	: 414:	452:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	SETASI	DE PMT.	AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE DF	:		:			:			: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE DF BASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: A VERAGE	: : AVERAGE:	DDLLARS :	AV ERAGE: AV	: / / ER AGE: DDLL /	ARS :	A VERAGE: A VER	: ACREAGE AGE:	: PLANTED: : IS DF :
	:	: A VERAGE : RATE	AVERAGE: YIELD:	DDLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: DDLL/ /IELD:	ARS :	AVERAGE: AVER	: ACREAGE AGE: LD :	:PLANTED:
	DOLLARS:	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DDLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER	/ ERAGE: DDLL A / IELD : R ACRE:	ARS : (AVERAGE: AVER RATE: YIE ER ACRE:PER A	: ACREAGE AGE: LD : CRE:	: PLANTED: : IS DF :
BASE	:	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE	AVERAGE: YIELD:	DDLLARS :	AVERAGE: AV	/ ERAGE: DDLL A / IELD : R ACRE:	ARS : (AVERAGE: AVER	: ACREAGE AGE: LD : CRE:	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: A VERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS.	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER	/ ER AGE: DDLL // IELD: R ACR E: -16-: -17- BU.: DDL!	ARS : (A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19	: ACREAGE AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : : PCT.:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 7.8	: A VERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :29: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // IELD : R ACR E: -16- : -17-	ARS : PI	A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: 8U 18:	: ACREAGE AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES : 8	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 95.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 7.8 : 10,1	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. :29: 18 35: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // IELD: R ACR E: -16- : -17- BU.: DDL:	ARS : P	A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: 8U 18: 18:	: ACREAGE AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES : 1.0	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :441: 95.9:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 7.8	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. :29: 18 35: 18 :66: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // IELD: R ACR E: -16-: -17- BU.: DDL: : 10	ARS : PI	A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: 8U 18:	: ACREAGE AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES : 1.0	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 95.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 7.8 : 10.1 : 13.9 : 18.5	: A VERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :29: 18 35: 18 66: 19 66: 20	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // IELD : R ACP E: -17	ARS: (PI) -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VER RATE : YIE ER ACRE:PER A -18- : -19 DOLS. : 8U 18 : 18 : 19 : 20 :	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1.0 : 1.3	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:: PCT.: :41: 95.9: :03: 91.5: :91: 95.5: :97: 85.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 7.8 : 10.1 : 13.9 : 18.5	: A VERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :29: 18 35: 18 66: 19 66: 20	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // IELD : R ACP E: -17	ARS: (1)	A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: 8U 18: 18: 19:	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1.0 : 1.3	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-: : PCT: : PCT: : 95.9: : 91: 95.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17	DOLLARS DOLS. 7.8 10,1 13,9 18,5	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 96: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // IELD : R ACP E: -16- : -17- BU . : DDL : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS: (PI) -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VER RATE : YIE ER ACRE:PER A -18- : -19 DOLS. : 8U 18 : 18 : 19 : 20 :	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1.03 : 1.3 : 1.5	: PLANTED: : IS DF: : BASE: : -21-:: PCT.: :41: 95.9: :03: 91.5: :91: 95.5: :97: 85.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLS. 7.8 10,1 13,9 18,5 17,5 71,5	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 96: 19 96: 19 41: 20	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	## AGE: DDLL# ## AGE: DDLL# ## AGE: DDLL# ## AGE: -17- BU .: DDL: : 10 : 11 : 17	ARS: 191 -: 191	A VERAGE: A VER RATE : YIE ER ACRE:PER A -18- : -19 DOLS. : 8U 18 : 18 : 19 : 20 :	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1.0 : 1.3 : 1.5 - : 4.8	PLANTED: IS DF: BASE: : -21- PCT: 95.9 91.5 91.9 85.2 32: 91.3 91: 81.0 93: 80.7
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLS. 7.8 10.1 13.9 18.5 50.4 17.5 71.5 217.0	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 96: 19 96: 19 41: 20 30: 21	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	## AGE: DDLL# ## AGE: DDLL# ## AGE: DDLL# ## AGE: -17- BU .: DDL ! : 10 : 11 : 17 : 21	ARS: 191 -: 191	A VERAGE: A VER RATE : YIE ER ACRE:PER A -18- : -19	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1.0 : 1.3 : 1.5 - : 4.8 : 1.4 : 5.6	PLANTED: IS DF: BASE: : -21- PCT: 341: 95.9: 91.5: 91: 95.5: 97: 85.2: 32: 91.3: 91: 81.0: 93: 80.7: 447: 81.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 7.8 : 10.1 : 13.9 : 18.5 : 50.4 : 17.5 : 71.5 : 217.0 : 93.2	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 96: 19 05: 19 41: 20 30: 21 69: 23	A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	## AGE: DDLL ## AGE: DDLL ## AGE: DDLL ## AGE: DDLL ## AGE: DDL ##	ARS: PARS: P	A VERAGE: A VER RATE : YIE ER ACRE:PER A -18- : -19	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1.0 : 1.3 : 1.5 - : 4.8 - : 1.4 : 5.6 : 16.4 : 7.3	PLANTED: IS DF: BASE: : -21- PCT: 96.9: 91.5: 91: 95.5: 97: 85.2: 91: 81.0: 93: 80.7: 47: 81.1: 153: 88.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 7.8 : 10,1 : 13.9 : 18.5 : 50,4 : 17.5 : 71.5 : 217.0 : 93.2 : 103.6	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : OOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 -96: 19 -05: 19 41: 20 30: 21 69: 23 30: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // / IELD: R ACPE: -16-: -17- BU.: DDL! : 10: : 17- : 21: : 9: : 10:	ARS: 191	A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES : 1.0 : 1.3 : 1.5	PLANTED: IS DF: BASE: : -21- PCT.: PCT.: 95.9 91: 95.5 97: 85.2 91: 81.0 93: 80.7 447: 81.1 533: 88.7 441: 105.0
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : - 11 : 10.1 : 13.9 : 18.5 : 50.4 : 17.5 : 217.0 : 93.2 : 103.6 : 63.7	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : OOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 -96: 19 -05: 19 41: 20 30: 21 69: 23 30: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DDLL // / IELD: R ACPE: -16-: -17- BU .: DDL // : 11: : 1/ : 17- : 50 : 7 : 21: : 9: : 10:	ARS: PARS: P	A VERAGE: A VER RATE : YIE ER ACRE:PER A -18- : -19	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES : 1.0 : 1.3 : 1.5	PLANTED: IS DF: BASE: : -21- PCT: 96.9: 91.5: 91: 95.5: 97: 85.2: 91: 81.0: 93: 80.7: 47: 81.1: 153: 88.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLLARS : -11- : DOLS. : 7.8 : 10.1 : 13.9 : 18.5 : 50.4 : 17.5 : 217.0 : 93.2 : 103.6 : 63.7	: A VERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. 29: 18 35: 18 66: 19 66: 20 96: 19 105: 19 41: 20 30: 21 69: 23 30: 24 96: 23 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13	DDLLARS : ::	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	## AGE: DDLL ## AGE: DDLL ## AGE: DDLL ## AGE: DDLL ## AGE: DDL ##	ARS: 191	A VERAGE: A VER RATE: YIE ER ACRE:PER A -18-:-19	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: : 1,0 : 1,3 : 1,5	PLANTED: IS DF: BASE: : -21- PCT.: PCT.: 95.9 91: 95.5 97: 85.2 91: 81.0 93: 80.7 447: 81.1 533: 88.7 441: 105.0

. .

OELAWAPE

CORN

					CINKN					
	:	PARTIC1PATI	NG FARMS		SET-AS 10E:	ACREAGE	EOR PAYMEN	T :Δ	UTHORIZED : A	HTHORIZED:
SIZE OF	:				ACREAGE :					GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 % :	:	:
	:	ON :	BASE ON:	ON :	:		:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: -5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	. NO .	40200	40050	46056		46056	46056		40056	ACDES .
1 ZERO BASE	: NO. :	ACRES : 1,514:	ACRES :		ACRES :		: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 254:	8,710:	330:	1,650			25: 37		5:	1:
3 10.1 - 15.0	: 156:	8,313:	47B:	2,084	•				23:	3:
4 15.1 - 20.0	: 146:	9,333:	448:	2,593:					20:	19:
5 20.1 - 25.0	: 150:	12,226;	581:	3,415	191:	1,70	75	2: 955:	16:	15:
6 TOTAL 1 - 5	· 716:	40,096:	1,837:	9,742	543:	4, 87	71: 2,15	5: 2,716:	64:	39:
	: 145:	13.625:	408:	4.042:					11:	9:
8 30.1 - 50.0	: 315:	35,986:	2,281:	12,553:					41:	84: 77:
9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0		79,380: 33,364:	3,582: 1,207:	30,672: 15,281:					197: 101:	87:
11 200.0 - 500.0		27,643:	307:	12,842					101.	33:
12 500.1 - 1000.		12,699:	400:	4,928						122:
13 1000.1 - &OVE		:	:				:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 1,723:	242,193:	10,022:	90,060			18,63	5: 26,394:	414:	452:
	: TOTAL SF	T-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	10 % :SF	TASIOF PMT.		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE_OF	:		:-			:-				:PLANTED:
8ASE	: DOLLARS	: A VERAGE						AVERAGE: AVERAG		: 1S OF :
		: RATE :	YIELD:		: RATE :	Y 1 ELD:		RATE : YIELD	•	: BASE :
		ADED ACDE	DED ACDE.			0 400 0			r •	
	: -11-	:PER ACRE			PER ACRE: PE			ER ACRE:PER ACR		: -21- :
	: : -11- 	:PER ACRE:						ER ACRE:PER ACR -18- : -19- 		: -21- :
ACRES	: -11- : DOLS.		-13- :	-14- :	PER ACRE: PE		-17- :		: -20-	: -21- : : PCT. :
15 ZERO BASE	: DOLS.	: -12- : DOLS. :	BU. :	-14- :	PFR ACRE: PF : -15- : : DOLS. :	-16- : BU. :	-17- :	-18- : -19- DOLS. : BU.	: -20- 	: : PCT. :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: DOLS.	: -12- : DOLS. : : 2: 14	BU. :	-14 - 3 DOLS. 3	PFR ACRE: PF : -15- : : DOLS • : : 9 :	-16- : 	-17- : DOLS. : 8+240:	DOLS.: BU.: 18: 56	: -20- : ACRES : 51 : 1,27	: PCT. : 8: : 6: 77.3 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58	: -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. : 57 : 60 :	-14- DOLS. 3,212:	PFR ACRE: PF : -15- : : DOLS • : : 9 :	-16- : BU. : 57 : 62 :	-17- :	DOLS.: BU.: 18: 56 19: 59	: -20- 	: PCT. : 8: : : : : : : : : : : : : : : : : :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22	: -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. : 57 : 60 : 61 :	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536:	PFR ACRE: PF - 15- : : DOLS • : : 9 : : 9 :	-16- : 	-17- :	DOLS.: BU.: 18: 56 19: 59 20: 61	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73	PCT.: 8: : 6: 77.3: 2: 73.0: 8: 57.0:
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58	: -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. : 57 : 60 : 61 :	-14- DOLS. 3,212:	PFR ACRE: PF - 15- : : DOLS • : : 9 : : 9 :	-16- : BU. : 57 : 62 :	-17- :	DOLS.: BU.: 18: 56 19: 59	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73	: PCT. : 8: : : : : : : : : : : : : : : : : :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62	: -12- : DOLS. : : 2: 14 : 1: 15 : 3: 15 : 3: 16 :	BU. : 57 : 60 : 61 : 63 :	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536:	PFR ACRE: PF - 15- : : DOLS • : : 9 : : 9 : : 9 : : 9 :	-16- : 	-17- :	DOLS.: BU.: 18: 56 19: 59 20: 61	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73 : 2,65	PCT.: 8: : 6: 77.3: 2: 73.0: 8: 57.0:
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62	: -12- : DOLS. : : 2: 14 1: 15 3: 15 3: 16 	BU.: 57: 60: 61: 63: 61:	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536: 7,056:	PFR ACRE: PF -15-: DOLS .: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	-16- :	-17- : 00LS. : 8,240: 11,551: 13,688: 19,568:	DOLS: BU: 18: 56 19: 59 20: 61 20: 63	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73 : 2,65 	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62 : 72.88	: -12- : DOLS. : : 2: 14 1: 15 3: 15 3: 16 0: 15 1: 15	BU.: BU.: STORY BU.: S	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536: 7,056:	PER ACRE: PE -15- : DOLS . : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 :	-16- :	-17- : 00LS. : 8,240: 11,551: 13,688: 19,568:	DOLS.: BU. 18: 56 19: 59 20: 61 20: 63	: -20- : ACRES : 51 : 1.27 : 1.52 : 1.73 : 2.65	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62 : 72.88 : 29.80 : 101.95	: -12- : DOLS. : : 14: 1: 15: 3: 16: 3: 16: 0: 15: 1: 15: 8: 16:	BU. : BU. : 57 : 60 : 61 : 61 : 61 : 65 :	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536: 7,056: 	PER ACRE: PE -15- : -00LS • : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 10 :	-16- :	-17- : 00LS. : 8,240: 11,551: 13,688: 19,568: 53,047: 21,006:	-18- : -19- DOLS. : BU. 18 : 56 19 : 59 20 : 61 20 : 63	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73 : 2,65 : 7,70 : 2,94 : 8,78	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 : 7: 79.1 : 7: 72.9 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62 : 72.88 : 29.80 : 101.95 : 272.40 : 127.14	: -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. : BU. : 57 : 60 : 61 : 61 : 61 : 65 : 70 : 71 :	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536: 7,056: 	PER ACRE: PE -15- : -0 : DOLS . : : 9 : 9 : 9 : 9 : 10 : 11 :	-16- :	-17- :	-18- : -19- DOLS. : BU. 18 : 56 19 : 59 20 : 61 20 : 63	: -20	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 : 7: 79.1 : 7: 72.9 : 2: 69.9 : 3: 77.7 : 0: 72.8 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62 : 72.88 : 29.80 : 101.95 : 272.40 : 127.14 : 125.13	: -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. : BU. : 57 : 60 : 61 : 61 : 61 : 61 : 70 : 71 :	-14	PER ACRE: PE -15-: DOLS.: : : 9: 9: 9: 9: 9: 10: 11: 11:	-16- :	-17-: 00LS.: 8,240: 11,551: 13,688: 19,568: 53,047: 21,006: 75,645: 207,258: 84,429: 98,671:	-18- : -19- DOLS. : BU. 18 : 56 19 : 59 20 : 61 20 : 63	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73 : 2,65	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 : 7: 79.1 : 7: 72.9 : 2: 69.9 : 3: 77.7 : 0: 72.8 : 3: 82.6 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62 : 72.88 : 29.80 : 101.95 : 272.40 : 127.14 : 125.13	: -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. : BU. : 57 : 60 : 61 : 61 : 61 : 61 : 70 : 71 :	-14- DOLS. 3,212: 4,030: 5,536: 7,056: 	PER ACRE: PE -15-: DOLS.: : : 9: 9: 9: 9: 9: 10: 11: 11:	-16- :	-17- :	-18- : -19- DOLS. : BU. 18 : 56 19 : 59 20 : 61 20 : 63	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73 : 2,65	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 : 7: 79.1 : 7: 72.9 : 2: 69.9 : 3: 77.7 : 0: 72.8 :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLS. : 11.45 : 15.58 : 19.22 : 26.62 : 72.88 : 29.80 : 101.95 : 272.40 : 127.14 : 125.13	: -12- : DOLS. : 2: 14 : 15 : 3: 15 : 3: 16 : 0: 15 : 1: 15 : 8: 16 : 2: 18 : 1: 17 : 1: 19 : 9: 22 :	BU. : BU. : 57 : 60 : 61 : 63 : 61 : 70 : 75 : 74 :	-14	PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 9: 9: 9: 10: 11: 11: 10:	-16- :	-17-: 00LS.: 8,240: 11,551: 13,688: 19,568: 53,047: 21,006: 75,645: 207,258: 84,429: 98,671:	-18- : -19- DOLS. : BU. 18 : 56 19 : 59 20 : 61 20 : 63	: -20- : ACRES : 51 : 1,27 : 1,52 : 1,73 : 2,65	PCT. : 8: : 6: 77.3 : 2: 73.0 : 8: 57.0 : 3: 77.7 : 7: 79.1 : 7: 72.9 : 2: 69.9 : 3: 77.7 : 0: 72.8 : 3: 82.6 :

DELAWARE

GRAIN SORGHUM

S17E OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASID		AGE FOR PAY		:AU		AUTHORIZED: GRAZING
BASE	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	BASE ON	AT 10%			TA : % C		-9- :	-10-
1 ZERO BASE	: 2: : 15:	3,337: 1,770: 302:	ACRES : 119: 280: :	; 77; 78; 16;	;	: 4 CR ES : 5: 5: 2:	38: 39: 8:	S : AC : 12: 14: : : :	26: 25: 8:	ACRES :	ACRES 14:
6 TOTAL 1 - 5	: 24:	5,822:	399:	171:	1	 2:	85:	26:	59:	5:	25:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		771:	62:			3: : : :	27:	13:	14:	24:	
14 TOTAL 6 - 13	26:	6,593:	461:	225:	1	5: 	112:	39:	73:	29:	25:
SIZE OF BASE	TOTAL S DOLLARS -11-	: RATE :PER ACRE	YMENT : S: : AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-:			AV ER AGE: YIELO: PER ACRE:		: A VERAGE : RATE :PER ACRE		•	: PERCENT: :PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: : 6 : 6 : 1	: DOLS. :: 02: 16 21: 16 56: 19	: 61 : 66 : 65 :	00LS. 95: 135:	: : 8 :	BU • 56 68	: : 50	6: 19	: 63 : 64 : 65		: PCT. :
20 TOTAL 15 - 19	: 1,3	78: 16	63:	229:	9:	62 :	1,15	0: 19	: 64	:	23: 13.2 :
21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER		86: 14	59:	84	6:	46	30	2: 22	72	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
28 TOTAL 20 - 27	: 1,7	64: 16	: 62:	313:	8:	57 :	1,45	2: 20	: 65	:	23: 10.0:

DELAWARE

BARL EY

	:	PARTICIPAT	ING FARMS			ACREAGE F	OR PAYMEN	T		UTHORIZEO :/	
SIZE OF	:	60001440		•	ACREAGE :					HAYING :	GRAZING :
BAS E	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 10% :	TDTAL :	AT ZERO %	: A1	10 % :	•	•
		-2- :		-4- :	-5- :	-6- :	-7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :		ACRES :			ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 1,226:	130,559:		1 2001	71.	450.	20	:	257.	106:	70:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 257: : 77:	37,542: 16,342:	1,966:	1,300: 982:	71: 51:	650: 491:	_		357: 257:	104:	50:
4 15.1 - 20.0	: 48:	10,856:	638:	827:	34:	413:			169:	38:	33:
5 20.1 - 25.0	: 40:	10,564:	606:	897:	54:	448:			270:	32:	17:
6 TOTAL 1 - 5	: 1,648:	205,863:	8,822:	4,006:	211:	2,003:	94	8: 	1,054;	328:	373:
7 25.1 - 30.0	: 14:	3,792:	212:	389;	22:	194:	8	4:	110:	20:	:
8 30.1 - 50.0	: 42:	14,444:	323:	1,601:	62:	800:	49	2:	308:	28:	8:
9 50.1 - 125.0		15,638:		2,288:	89:	1,144:			444:	38:	-:
10 125.1 - 200.0	_	5,379:			13:	228:		2:	66:	:	71:
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0		•	:	:	:	:		•	•	•	•
13 1000.1 - &DVER		:	:	:	:			:	:	:	•
14 TDTAL 6 - 13	: 1,738:	245,116:	10,022:	8,740:	397:	4,370:	2,38	6:	1,983:	414:	452:
								•			
	: TOTAL SI	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAYE	MENT AT ZER	O % :SETA	SIDE PMT.	AT 10	*	: PLANTEO	:PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL SI	ET-ASIDE PA	_	ET-ASIOE PAYN	TENT AT ZER	0 % :SETA				: PLANTEO -: ACREAGE	
SIZE OF BASE	: TOTAL SI : : DOLLARS	: A VERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: V ER A GE: DD	LLARS:	A VERAGE	: AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF:
	:	: A VERAGE : RATE	:- : AVERAGE: YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: DD VIELD:	LLARS :	A VERAGE RATE	: AVERAG : YIELO	-: ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS:	A VERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	VERAGE: DD VIELD: R ACRE:	LLARS :	 AVERAGE RATE ER ACRE	: AVERAG : YIELO :PER ACR	-: ACREAGE E: E:	:PLANTEO: : IS OF: : BASE:
	:	A VERAGE RATE PER ACRE	:- : AVERAGE: YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DD VIELD: R ACRE:	LLARS :	 AVERAGE RATE ER ACRE	: AVERAG : YIELO :PER ACR	-: ACREAGE E: E:	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
BAS E ACRES	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : 	VERAGE: DD YIELD: R ACRE: -16-: -	LLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18 ODLS.	AVERAG : YIELO :PER ACR : -19- 	-: ACREAGE E: E: -20 ACRES	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-: : : BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : OOLS . :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: -	LLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18- ODLS.	: AVERAG : YIELO :PER ACR : -19- 	-: ACREAGE E: -20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. :	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : BU.: : 42:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : OOLS . :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- ODLS.	: AVERAG : YIELO :PER ACR : -19- : BU.	-: ACREAGE E: -20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : B1: : 108-9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 96: 8 78: 9	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : BU.: : 42: : 45:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: OOLS::	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	LLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- OOLS.	: AVERAG : YIELO :PER ACR : -19- : BU. : 41 : 44	-: ACREAGE E: -20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : B1: : 108.9: 74: 89.0:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. :	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 96: 8 78: 9 36: 8	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : BU.: : 42: : 45: : 46:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : OOLS . :	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D	LLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- ODLS.	: AVERAG: YIELO:PER ACR: -19- : BU.: 41: 44: 47	-: ACREAGE E: : -20	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : B1: : 108-9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2 : 3.4 : 4.4	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 96: 878: 936: 888: 10	A VERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 42: 45: 46: 48:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS:: 5: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	LLARS: : :P 17-: OLS: : 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- ODLS.	: AVERAG : YIELO :PER ACR: : -19- : BU. : 41 : 44 : 47 : 49	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 3.03 : 1.44 : 83 : 64	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : B1: : 16: 108-9: : 49: 78-4: : 78-4: : 33-9: :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2 : 3.4 : 4.4	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 96: 878: 936: 888: 10	A VERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: 42: 45: 46: 48:	DOLLARS : -14	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: OOLS:: 5: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 42: 47: 46:	LLARS: : :P 17-: OLS.: 3,889: 2,959: 2,084:	 AVERAGE RATE ER ACRE -18- OOLS. 11 11	: AVERAG : YIELO :PER ACR: : -19- : BU. : 41 : 44 : 47 : 49	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 3.03 : 1.44 : 83 : 64	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : B1: : 108.9: 74: 89.0: : 78.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2 : 3.4 : 4.4	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 96: 878: 936: 888: 10	** AVERAGE : YI ELO : PER ACRE : -13 - : BU . : : 42 : : 45 : 46 : : 48 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS:: 5: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	LLARS: :P 17-: OLS.: 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- ODLS.	: AVERAG : YIELO :PER ACR: : -19- : BU. : 41 : 44 : 47 : 49	-: ACREAGE :: -20- : ACRES : 3.03 : 1.41 : 83 : 642	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : B1: : 16: 108-9: : 49: 78-4: : 78-4: : 33-9: :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2 : 3.4 : 4.4	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS: 96: 878: 936: 888: 10	: - : - : A VERAGE: : YI ELO : : PER ACRE: : -13 - : :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS:: 5: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	LLARS: : :P 17-: OLS: : 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- ODLS.	: AVERAG: YIELO: PER ACR:: -19- : BU.: 41: 44: 47: 49:: 45: 45	-: ACREAGE E: -20	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : B1: : PCT.: :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2 : 3.4 : 4.4 : 17.5 : 1.8 : 6.6 : 10.5	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 96: 878: 978: 978: 978: 978: 978: 978: 978	: - : - : A VERAGE: : YI ELO : : PER ACRE: : -13 - : :	DOLLARS : -14- : -1507: 1,320: 1,353: 1,033: -5,211: 501:	AVERAGE: A' RATE : PER ACRE:PE -15- : 5 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	CLLARS: : :P 17-: 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- - ODLS. 11 11 12 13 - 12 12 12 14		-: ACREAGE E: -20: ACRES : 3.03 : 1.41 : 83 : 6.27 : 6.27 : 1.93	PLANTEO: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 16: 108.9: 74: 89.0: 49: 78.4: 04: 33.9: 74: 156.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5,3 : 4,2 : 3,4 : 4,4 : 17,5 : 1,8 : 6,6 : 10,5 : 1,7	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 96: 878: 978: 978: 978: 978: 978: 978: 978	: - : - : A VERAGE: : YI E LO : : PER ACRE: : -13 - : : BU. : : 42 : : 45 : : 46 : : 48 : : : 47 : : 48 : : 52 :	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,507: 1,320: 1,353: 1,033: -5,211: -501: 2,957:	AVERAGE: A' RATE : PER ACRE:PE -15- : 5 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6 : 6	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	LLARS: : :P 17-: : 3,889: 2,959: 2,084: 3,456: 12,387: 1,302: 3,704:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- -00LS. 11 11 12 13 		-: ACREAGE E: -20: ACRES : 3.03 : 1.41 : 83 : 6.27 : 6.27 : 1.93	PLANTEO: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 16: 108.9: 78.4: 33.9: 74: 89.0: 78.4: 33.9: 77: 27.4: 35: 83.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5,3 : 4,2 : 3,4 : 4,4 : 17,5 : 1,8 : 6,6 : 10,5 : 1,7	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 96: 878: 978: 978: 978: 978: 978: 978: 978	: - : - : A VERAGE: : YI E LO : : PER ACRE: : -13 - : : BU. : : 42 : : 45 : : 46 : : 48 : : : 47 : : 48 : : 52 :	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,507: 1,320: 1,353: 1,033: 5,211: 501: 2,957: 4,282:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 5: 6: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	CLLARS: : :P 17-: 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- - ODLS. 11 11 12 13 - 12 12 12 14		-: ACREAGE E: -20: ACRES : 3.03 : 1.41 : 83 : 6.27 : 6.27 : 1.93	PLANTEO: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 16: 108.9: 78.4: 33.9: 74: 89.0: 78.4: 33.9: 77: 27.4: 35: 83.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5,3 : 4,2 : 3,4 : 4,4 : 17,5 : 1,8 : 6,6 : 10,5 : 1,7	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 96: 878: 978: 978: 978: 978: 978: 978: 978	: - : - : A VERAGE: : YI E LO : : PER ACRE: : -13 - : : BU. : : 42 : : 45 : : 46 : : 48 : : : 47 : : 48 : : 52 :	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,507: 1,320: 1,353: 1,033: 5,211: 501: 2,957: 4,282:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 5: 6: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	CLLARS: : :P 17-: 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- - ODLS. 11 11 12 13 - 12 12 12 14		-: ACREAGE E: -20: ACRES : 3.03 : 1.41 : 83 : 6.27 : 6.27 : 1.93	PLANTEO: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 16: 108.9: 78.4: 33.9: 74: 89.0: 78.4: 33.9: 77: 27.4: 35: 83.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5,3 : 4,2 : 3,4 : 4,4 : 17,5 : 1,8 : 6,6 : 10,5 : 1,7	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 96: 878: 978: 978: 978: 978: 978: 978: 978	: - : - : A VERAGE: : YI E LO : : PER ACRE: : -13 - : : BU. : : 42 : : 45 : : 46 : : 48 : : : 47 : : 48 : : 52 :	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,507: 1,320: 1,353: 1,033: 5,211: 501: 2,957: 4,282:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 5: 6: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	CLLARS: : :P 17-: 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- - ODLS. 11 11 12 13 - 12 12 12 14		-: ACREAGE E: -20: ACRES : 3.03 : 1.41 : 83 : 6.27 : 6.27 : 1.93	PLANTEO: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 16: 108.9: 78.4: 33.9: 74: 89.0: 78.4: 33.9: 77: 27.4: 35: 83.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 5.3 : 4.2 : 3.4 : 4.4 : 17.5 : 1.8 : 6.6 : 10.5 : 1.7	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 96: 878: 9736: 888: 10	A VERAGE: YI E LO: PER ACRE: -13- BU.: 42: 45: 46: 48: -1 47: 48: 52: 46: 48: -1 48: 52: 46: 48: -1 48: 52: 46: 48: -1-	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,507: 1,320: 1,353: 1,033: 5,211: 501: 2,957: 4,282:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 5: 6: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: DD VIELD: R ACRE: -16-:	CLLARS: : :P 17-: 3,889: 2,959: 2,084: 3,456:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- - ODLS. 11 11 12 13 - 12 12 12 14	A VERAG YIELO PER ACR -19- - BU• : 41 : 44 : 47 : 49 	-: ACREAGE E: -20	PLANTEO: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 16: 108.9: 78.4: 33.9: 74: 89.0: 78.4: 33.9: 77: 27.4: 35: 83.4:

DELAWARE

WHEAT

	 :	PARTICIPA	TING FARMS	:		SET-ASIDE	ACREAGE	:	ACREA	GF FOR PAY	AFNT :
SIZE OF ALLOTMENT	:	CROPLANO : ON : -2- :	CONSERVING: BASE ON:	ON :	TOT AL -5-	: MINIMU	M : ADDITION : : -7-	:	TAL :	;	ADDITIONAL:
3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0	: 472: : 114: : 82: : 29: : 3: : :	26,264: 30,540: 18,910: 3,191:	ACRES: 3,694: 1,469: 1,595: 457: 92:	2,160: 1,420: 1,605: 961:		: ACRES 3: : : : : :	: ACRES 1: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	2: : AC	CRES: 2,162: 1,420: 1,605: 961: 196:	ACRES 2,1600 1,4200 1,605 961 1960	2:
12 TOTAL 1 - 11	: 700:	143,140:	7,307:	6,342:		3:	1:	2:	6,343:	6,342	2:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL SE : DOLLARS :	: A VERAGE : RATE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLLAPS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AV ERAGE: YIELD: PER ACRE:		A VERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELO ::PER ACR	-: ACREAGE E: E:	
	: 53.09 : 38.57 : 47.99 : 28.00 : 5.59	73: 27 79: 30 02: 29	36 : 39 : 43 : 42 : 41 :	DOLS.: 53,058: 38,573: 47,979: 28,002: 5,583:	25 27 30 29	36 : 39 : 43 : 42 :	OOLS. : 38:	24	: 27	: 5,6 : 3,1 : 4,0 : 2,4	: PCT. : PCT. : 252.4 : .13: 219.2 : .252.3 : .252.3 : .259.8 : .360: 439.9 :
24 TOTAL 13 - 23	: 173,23	31: 27	: 40 :	173,193:	27	: 40 :	38:	24	: 27	: 16,1	.90: 255.3:

OELAWARE WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

		'	ALLE TIANN		INO AT ZEA				
SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS	:	SF	T-ASIDE AC	CREAGE	: ACREAGE	FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:	ON :		ALLOTMENT: ON : -4- :		: MINIMUM : -6-	: ADDITIONAL : : -7-	: TOTAL : M : :	: -10-:
	: 471: 114: 82: 29: 3: : :	26,264: 30,540: 18,910:	ACRES: 3,686: 1,469: 1,595: 457: 92:	ACRES: 2,159: 1,420: 1,605: 961: 196:		ACRES	ACRES	ACRES: 2,159: 1,420: 1,605: 961: 196:	ACRES : ACRES : 2.158: : 1.419: : 1.605: : 961: : 1.95: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
11 2000.1 & DVER		•	•	•		•	•	•	•
12 TOTAL 1 - 11	: 699:	143,094:	7,299:	6,340:		:	:	: 6,340:	6,340:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL SI : DOLLARS : :	ET-ASIDE PAYA : A VERAGE: : RATE: :PER ACRE:F	AVERAGE: YIFLO: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: F	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE:	OOLLARS : A	ON ADOITIONAL: VERAGE: A VERAGE: RATE: YIELO: R ACRE:PER ACRE: -18-: -19-:	ACREAGE : PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
ACRFS 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 53,0 : 38,5 : 47,9 : 28,0 : 5,5 :	73: 27: 79: 30: 02: 29:	BU. : 36 : 39 : 43 : 42 : 41 : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LS.: 53,030: 38,573: 47,979: 28,002: 5,583:	25 : 27 : 30 : 29 :	BU • : 36 : 39 : 43 : 42 : 41 : : : : : : : : : : : : : : : : :	nals. : (DOLS. : BU. :	
24 TOTAL 13 - 23	: 173.1	65: 27:	40 :	173,166:	27 :	40 :	:	:	15,190: 255.3:

OELAWARE WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:		PAR TIC IPA	TING FARMS			 S	ET-ASIOE	ACREAGE		:	ACREAG	E FOR PAY	TENT :
	: : NUMBER : : - 1-	:	ON :	CONSERVING BASE ON	: ON	T:	TOTAL	: MINIMU	:	TION:	AL: TO1	:	MI NI MUM	AOOITIONAL:
	·									·				
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0	:	1:	ACRES 46			1:		ACRES	: AC	RES	: ACR	RES: 3: :::::::::::::::::::::::::::::::::	ACRES 1:	ACRES : 2:
	·	·						- ⁻						' <u>-</u>
12 TOTAL 1 - 11	:	1:	463	8	:	1:		3:	1:		2:	3:	1:	2:
SIZE OF ALLOTMENT	: : OOLLA	AR S	: RATE :PER ACRE	AVERAGE: : YIELO: : PER ACRE:	DOLLARS	: PI	AVERAGE: RATE : ER ACRE:	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE:	OOLL AR	S :	A VERAGE: RATE PER ACRE	AVERAGE VIELO PER ACRE	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
	:	AR S	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELO:		: PI	AVERAGE: RATE : ER ACRE:	AV ER AGE: YIELD:	OOLL AR	S :	A VERAGE: RATE PER ACRE	AVERAGE YIELO	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
ALLOTM ENT	: : OOLLA : : - 11 : OOLS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOL S.	AVERAGE: : YIELO: ::PER ACRE: : -13-: : BU.:	DOLLARS -14- 00LS.	: P1	AVERAGE: RATE : ER ACRE:	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU:	00LL AR	S :	AVERAGE RATE PER ACRES -18-	A VERAGE YIELO PER ACRE -19- BU	: ACREAGE : : : -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRFS 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.I - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: -11- : 00LS	ARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOL S. : 21 :	BU. 27	DOLLARS -14- OOLS.	: P1	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -15- : DOLS. :	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: BU.: 27:	OOLL AR	S :	A VERAGE: RATE PER ACRE: -18- OOLS. 24	A VERAGE YIELO PER ACRE -19- BU. 27	ACREAGE ACRES ACRES	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT : : -21- :

FLORIDA

TOTAL FEED GRAIN

					FEED GRAIN					
SIZE OF	:	PARTICIPATI		:			OR PAYMENT	 AU1: : H	THORTZFO : A	UTHORIZFO: GRAZING :
_	:NUM8ER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :				AT 10 % :	:	SKAZINO :
0432	: :	DN :	BASE ON :	ON :	200	10176			•	•
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	•	-7-	- 8-	-9- :	-10- :
		ACRES :	ACRES :	ACRES :			ACRES :	ACRES :		ACRES :
	: 1.168:	38 •840:	10,222:	7,551:	585:			2,924:	3:	78:
2 10.1 - 15.0	: 763:	34 •309:	7,092:	10,011:	838:	·		4,189:	8:	97:
3 15.1 - 20.0	: 735:	39,287:	9,344:	13.283:	1, 137:			5,683:	7:	131:
4 20.1 - 25.0	: 679:	45,952:	9,901:	15,698:	1,360:	7,849:	1,050:	6,799:	2:	147:
5 TOTAL 1 - 4	: 3,345:	158,388:	36,559:	46,543:	3,919:	23, 271:	3,676:	19,595:	21:	453:
6 25.1 - 30.0	: 580:	46,489:	10,627:	16,338:	1,412:	8, 169:	1,109:	7,059:	8:	170:
	: 1,571:	158,938:	32,553:		5,645:			28,227:	24:	688:
8 50 . 1 - 125.0		371,153:	81,592:		14,615:			73,073:	98:	1,574:
9 125.1 - 200.0		162,920:	39,059:	69,865:	6,698:			33,492:	28:	732:
10 200.1 - 500.0		208,522:	51,712:		8,528:			42,639:	57:	733:
11 500.1 - 1000.0		59,648:	13,310:		2,641:			13,207:	7	229:
12 1000.1 & OVER		18,217:	4,513:		900:			4,500:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	8,336:	1.184.275:	269,925:	480,293:	44,359:	240, 146:	18,352:	221,794:	236:	4,580:
		. 								
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	n % :SET4	STOP PHT. A	T 10 %	PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:				:PLANTEO:
BASE	: OOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	AV FRAGE: A	V FRAGE: OF	DILARS : AV	ERAGE: A VERAGE		: IS OF :
27,02	:		YIELO :		RATE :			ATE : YIELD :		: 84SE :
	:		:PEP ACRE:		PER ACRE: PE			ACRE:PER ACRE:		
	•				PCK ALKELPE		*PFR			: :
	: -11-						_			: -21- :
	: -11-		-13-:		-15- : 		_	18- : -19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: -11- : ODLS.		: -13- :	-14- :		-16- : -	_	18- : -19- : 	-20- : ACRES	: : PCT. :
ACRFS 14 0.1 - 10.0		: -12- : 00LS.	: -13- : : : 8U• :	-14- :	-15- : 00LS.:	-16- : -	: 17-	18- : -19- : 	-20- : ACRES 	PCT. :
	: ODLS.	: -12- : OOLS. 78: 13	: -13- : : 8U• :	-14- : 	-15- : OOLS.: 7:	-16- : -	00LS. : 03	18- : -19- : 	-20- : ACRES : 4,77 5,63	: PCT. : 0: 63.2 : 7: 55.3 :
14 0.1 - 10.0	: 00LS. : 47.57	: -12- : 00LS. 78: 13	: -13- : : : 8U• : : : :	-14- : 	-15- : OOLS.: 7: 7:	-16- : -	00LS. : 03	18- : -19- : 	-20- ACRES 4,77 5,63	: PCT. : 0: 63.2 : 7: 55.3 : 7: 52.4 :
14 0 • 1 - 10 • 0 15 10 • 1 - 15 • 0	: ODLS. : 47.57 : 66.44	: -12- : OOLS. 78: 13 44: 13	: -13- : : : 8U• : : : :	-14- : : 00LS. : 6,130: 6,022:	-15- : OOLS : 7 : 7 : 7 :	-16- : -	00L S. : 01 41, 448: 60, 423:	18- : -19- : 	-20- ACRES 4,77 5,63	: PCT. : 0: 63.2 : 7: 55.3 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20	: -12- : 00LS. 78: 13 44: 13 59: 14	: -13- : : : 8U• : : : : :	-14- : 	-15- : 00LS • : 7 : 7 : 7 : 8 :	-16- : -	00LS. : 0: 41,448: 60,423: 82,855:	18- : -19- : 14: : : : : : : : : : : : : : : : : :	-20	: PCT. : 0: 63.2 : 7: 55.3 : 7: 52.4 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: ODLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20	: -12- : OOLS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14	: -13- : : : : : : : : : : : :	-14- : 00LS. : 6,130: 6,022: 7,104: 7,922:	-15- : 00LS.: 7: 7: 8:	-16- : -	00LS.: 0: 41,448: 60,423: 82,855: 100,284:	18- : -19	-20	: PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: ODLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : OOLS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14	: -13- : 	-14- : 00LS. : 6,130: 6,022: 7,104: 7,922: 27,177: 8,619:	-15- : 00LS : 7 : 7 : 8 : 7 : 8 :	-16- : -	00LS.: 0: 41,448: 60,423: 82,855: 100,284: 285,010:	18- : -19- : 14 : 14 : 15 : 15 : 15 : 15 : 15 : 15	-20	PCT.: 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 6: 54.4: 9: 48.8:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: ODLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : OOLS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14 36: 13 55: 14	: -13- : 	-14- :	-15- : 00LS : 7 : 7 : 8 : 7 : 8 : 8 : 8 :	-16- : BU . : [00LS.: 0: 41,448: 60,423: 82,855: 100,284: 285,010: 105,147: 427,303:	18- : -19- :	-20 ACRES 5.63 7.95 7.96	PCT.: 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 6: 54.4: 9: 48.8: 8: 53.7:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : 00LS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14 36: 13 55: 14 04: 14	: -13- : 	-14- :	-15- : 00LS : 7 : 7 : 8 : 8 : 8 : 8 :	-16- : BU . : [00LS.: 0: 41,448: 60,423: 82,855: 100,284: 285,010: 105,147: 427,303: 151,434:	18- : -19- :	-20	PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 6: 54.4: 9: 48.8: 8: 53.7: 1: 52.5:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : 00LS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14 66: 13 65: 14 04: 14 50: 15 27: 16	-13- : 8U• : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- :	-15- : 00LS : 7 : 7 : 8 : 8 : 8 : 8 : 8 :	-16- : BU . : [00LS.: 0. 41,448: 60,423: 82,855: 100,284: 285,010: 105,147: 427,303: 151,434: 552,192:	18- : -19- :	-20	PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 6: 54.4: 9: 48.8: 8: 53.7: 1: 52.5: 1: 54.4:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : 00LS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14 05: 14 16: 13 65: 14 16: 15 27: 16	-13- : 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- :	-15- :	-16- : BU . : [00LS.: 00 41,448: 60,423: 82,855: 100,284:	18- : -19- DLS.: 8U. 14: 14: 15: 15: 15: 16: 16: 17:	-20	PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 9: 48.8: 8: 53.7: 1: 52.5: 1: 54.4: 1: 54.8:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : 00LS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14 06: 13 06: 13 06: 14 06: 15 07: 16 51: 16	-13- : 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- :	-15- :	-16- : BU . : [00LS.: 0: 41,448: 60,423: 82,855: 100,284:	18- : -19	-20	PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 6: 54.4: 9: 48.8: 8: 53.7: 1: 52.5: 1: 54.4: 1: 54.8: 9: 47.1:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 	: -12- : 00LS. 78: 13 :4: 13 :59: 14 :55: 14 :65: 14 :60: 15 :77: 16 :60: 16	-13- : 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- :	-15- :	-16- : BU . : [00LS.: 00 41,448: 60,423: 82,855: 100,284:	18- : -19- DLS.: 8U. 14: 14: 15: 15: 15: 16: 16: 17:	-20	PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 9: 48.8: 8: 53.7: 1: 52.5: 1: 54.4: 1: 54.8:
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: OOLS. : 47.57 : 66.44 : 89.95 : 108.20 : 312.18 : 113.76 : 452.30 : 1.204.15 : 563.32 : 728.85 : 223.78 : 72.53	: -12- : 00LS. 78: 13 44: 13 59: 14 05: 14 66: 13 65: 14 66: 15 67: 16 68: 16 68: 16	-13- : 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- :	-15- :	BU.:	00LS.: 0: 41,448: 60,423: 82,855: 100,284:	18- : -19	-20	PCT. : 0: 63.2: 7: 55.3: 7: 52.4: 2: 50.5: 6: 54.4: 9: 48.8: 8: 53.7: 1: 52.5: 1: 54.4: 1: 54.8: 9: 47.1:

FLORIDA
FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZEKO % SET-ASIDE)

			GRAIN I	TARMS PARTIC						
SIZE UF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:		ACREAGE FO	R PAYMENT			AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER	: CRUPLANU	: CONSERVING:		AT 106	TOTAL :A	AT ZERO & :			:
	:	: CN	BASE ON :	ON :	:	:	:	:		:
	: -1-	: -2-	: -3- :	-4- :	-5- :	: -6- :	-7- :	-8- :	-9-	-10-:
ACKES	: NU.	: ACRES	ACRES :	ACRES :	ALRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 279				:	851:	851:	:		:
2 10.1 - 15.0	: 126		•		:	816:	816:	:		:
3 15.1 - 20.0	: 105	5,903	719:	1,917:	:	958:	958:	:		:
4 20.1 - 25.0	: 91			2,100:	:	1,050:	1,050:	:	:	:
5 TOTAL 1 - 4	: 601	27,786	3,944:	7,353:		3,676:	3,676:	:		:
6 25.1 - 30.0	· 79	6,798	636:	2,219:		1,109:	1,109:			
	: 162					3,208:	3,208:			
6 50.1 - 125.0	_	- • -	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6,480:	6,480:	:		
9 125.1 - 200.0					:	1,440:	1,440:	:		27:
10 200.1 - 500.0				•	:	1,815:	1,815:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0	2	1,697	166:	1,245:	:	622:	622:	:	:	:
12 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 1,039	93,561	10,273:	36,705:	:	18,352:	18,352:	:	:	27:
	: TUTAL	SET-ASIDE PA	AYMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	RU & :SETAS	IDE PMT. AT		: PLANTED	
SIZE UF	:		:- ·			:	. – – – – –		-: ACREAGE	:PLANTED:
BAS É	: DULLARS		: AVERAGE:			AVERAGE: DOL				: 1S OF :
	:		: YIELD :		RATE:			E : YIELD		: BASE :
	:		::PER ACRE:		PER ACRE: PE			CRE:PER ACR		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- : -1	7- : -18	- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DULS-	: DOLS.	: ви. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DO	LS. : DOL	S. : 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	•	130: 7		6,130:	7:	:	:	:		88: 22.8:
15 10.1 - 15.0		022: 7		6,022:	7:	:	:	:		95: 18.1:
16 15.1 - 20.0	-	104: 7		7,104:		:	:	:		41: 17.8:
17 20.1 - 25.0	:	922: 8	: - 	7,922:	8:		:			80: 27.6:
18 TOTAL 14 - 17	: 27,	177: 7	:	27,177:	7:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	:		05: 21.8:
19 25.1 - 30.0	: 8,	618: 8	:	8,619:	8 :	:	:	:	: 3	77: 17.0:
20 30.1 - 50.0	: 25,	002: 8	:	25,002:	8 :	:	:	:	: 1,8	02: 28.1:
21 50.1 - 125.0		716: 8		52,716:	8 :	:	:	:	: 3,1	.03: 23.9:
22 125.1 - 200.0		136: 8		11,136:	8 :	:	:	:		95: 27.6:
23 200.1 - 500.0		425: 7		13,425:	7:	:	:	:		63: 37.5:
24 500.1 - 1000.0		764: 6		3,705:	6 :	:	:	:	: 1,0	28: 82.6:
25 1000.1 & OVER	:	:	:	:		:		:	:	: :
26 TOTAL 18 - 25	: 141,	837: 6	: : :	141,038:	δ:	:	:	:	: 10,0	74: 27.4:

FLORIDA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SFT-ASIDE)

						·				-
	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:		R PAYMEN		:AUTHORIZED :/	
SIZE OF	:		CONCERVING		ACREAGE :-					GRAZING :
BASE		CROPLAND :	BASE ON :	BASE :	AT 10% :	IIIIAL :A	I ZERU Z	: AT 10 %		:
		-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	- 6- :	- 7-	: -8-	: -9- :	-10- :
	` ` `								· · · ·	
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 889:		8,656:	5 +848:	585:	2, 924:		: 2,924	: 3:	78:
2 10 -1 - 15 - 0	: 537:		6,095:	8,378:	838:	4,189:		: 4,189		97:
3 15.1 - 20.0	: 630:		8,625:	11,366:	1, 137:	5, 683:		5 • 683		131:
4 20 .1 - 25.0	588:	39,165:	9,239:	13,598:	1,360:	6, 799:		: 6,799	2:	147:
5 TOTAL 1 - 4	: 2,744:	130,602:	32,615:	39,190:	3,919:	19,595:		: 19.595	: 21:	453:
4 25 1 22 0	: 501:	20 4014	0.0014	1/ 1104	1 (12)	7.050		7 050		1704
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0	501: 1,409:		9,991: 30,934:	14.119: 56.454:	1,412; 5,645;	7,059: 28,227:		: 7,059 : 28,227		170: 588:
8 50.1 - 125.0			79,243:	146,147:	14,615:	73.073:		: 73.073		1.574:
9 125.1 - 200.0			38,240:	66,984:	6,698:	33, 492:		: 33,492		705:
10 200.1 - 500.0			50,972:	85,279:	8,528:	42,639:		: 42,639		733:
11 500.1 - 1000.0			13,144:	26,414:	2,641:	13, 207:		: 13,207		229:
12 1000.1 & DVER	: 6:	18,217:	4,513:	9,001:	900:	4,500:		: 4,500	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 7,297:	1,090,714:	259,652:	443,588:	44,359:	221.794:		: 221,794	: 236:	4.653:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	 3 % :SFTAS	IDF PMT.	 AT 10 %	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY		% :SFTAS			: PLANTED : ACREAGE	
SIZE OF BASE	: TOTAL S	: AVERAGE	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: DOL	 LARS :	A VERAGE: A VER	: ACREAGE AGE:	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE :	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: DOL /IELD:	LARS :	A VERAGE: A VER	: ACREAGE AGE: LD:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE : PER ACRE	AVERAGE: VIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER	/ERAGE: DOL	L AR S : :	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A	: ACREAGE AGE: LD : CRE:	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	: AVERAGE :	AVERAGE: VIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	/ERAGE: DOL	L AR S : :	A VERAGE: A VER	: ACREAGE AGE: LD : CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
BAS E	: DOLLARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER	/ERAGE: DOL /IELD: R ACRE:	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-: -19	: ACREAGE AGE: LD : CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- :
	DOLLARS DOLLARS DOLLARS	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER	/ERAGE: DOL /IELD: R ACRE: -16-: -1	L AR S : :	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19- DOLS.: BU	: ACREAGE AGE: LD : CRE:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BAS E	: DOLLARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DOL / IEL D : R ACR E: -16- : -1	LARS : P	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-: -19	: ACREAGE AGE: LD : CRE: - 20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 41.4	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14: :23: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ERAGE: DOL / IELD: R ACRE: -16-: -1	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14:	: ACREAGE AGE: LD : CRE: 20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9:
BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 41.4 : 60.4	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14: :23: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ERAGE: DOL / IELD: R ACRE: -16-: -1	T LS. : 41.448: 60,423:	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14: 14:	: ACREAGE AGE: LD : CRE: - 20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 41.4 60.4 82.8 100.2	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :55: 15	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -15-:- DOLS:::	/ ER AGE: DOL / IEL D : R ACRE: -16- : -1 BU.: DO	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14: 14: 15: 15:	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - 20 40 40 40 70	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 41.4 60.4 82.8 100.2	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :55: 15	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : -	/ ER AGE: DOL / IEL D : R ACRE: -16- : -1 BU.: DO	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14: 14: 15:	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - 20 40 40 40 70	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 41.4 60.4 82.8 100.2	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :255: 15 :84: 15	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -15-:- DOLS:::	PRAGE: DOL	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14: 14: 15: 15:	: ACREAGE AGE: LD: CRE: - 20 4.38 - 5.34 - 6.61 - 7.33	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 41.4 60.4 82.8 100.2	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :255: 15 :84: 15 :10: 15 : 47: 15	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -15-:- DOLS:::	## AGE: DOL / IELD : R ACRE: -16- : -1 BU . : DO : : : : : : : : : : : : : : : : :	L AR S : PI 7- : L S. : 41.448: 60,423: 82.856: 00,284:	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14: 14: 15: 15:	: ACREAGE AGE: LD: CRE: 20- J.: ACRES : 4,38 : 5,34 : 6,61 : 7,33 : 23,71 : 7,56 : 31,93	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 63.7: 16: 58.2: 72: 54.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :55: 15 :84: 15 :10: 15 :47: 15 :03: 15 :34: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	## CONTROL	T	DOLS.: BU 14: 15: 15: 15: 16:	: ACREAGE AGE: CRE:	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2: 12: 50.5: 92: 53.8: 36: 56.6: 78: 55.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 41.4 : 60.4 : 82.8 : 100.2 : 285.0 : 105.1 : 427.3 : 1.151.4	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :55: 15 :84: 15 :10: 15 :47: 15 :03: 15 :34: 16 :92: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	## CONTROL	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BU 14: 14: 15: 15: 15: 16: 16:	: ACREAGE AGE: CRE:	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2: 12: 60.5: 36: 55.6: 78: 55.1: 36: 55.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:: : DOLLARS : -11 : DOLS. : 41.4 : 60.4 : 82.8 : 100.2 : 285.0 : 105.1 : 427.3 : 1.151.4 : 552.1	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. 48: 14 23: 14 255: 15 84: 15 -10: 15 47: 15 03: 15 34: 16 92: 16 27: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	## CONTROL	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BL 14: 14: 15: 15: 15: 16: 16: 17:	: ACREAGE AGE: LD: CRE:	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 41,4 : 60,4 : 82,8 : 100,2 : 285,0 : 105,1 : 427,3 : 1,151,4 : 552,1 : 715,4	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :55: 15 :84: 15 -10: 15 :47: 15 :03: 15 :34: 16 :92: 16 :92: 17 :15: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	## CONTROL	L AR S : PP	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BL 14: 14: 15: 15: 15: 15: 16: 16: 17: 17:	: ACREAGE AGE: LD: CRE:	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2: -12: 60.5: -22: 53.8: 36: 55.6: 78: 55.1: 38: 55.5: 91: 45.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 41,4 : 60,4 : 82,8 : 100,2 : 285,0 : 105,1 : 427,3 : 1,151,4 : 552,1 : 715,4	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS. :48: 14 :23: 14 :55: 15 :84: 15 -10: 15 :47: 15 :03: 15 :34: 16 :92: 16 :92: 17 :15: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	## CONTROL	T	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BL 14: 14: 15: 15: 15: 16: 16: 17:	: ACREAGE AGE: LD: CRE:	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 41,4 : 60,4 : 82,8 : 100,2 : 285,0 : 105,1 : 427,3 : 1,151,4 : 552,1 : 715,4	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. 48: 14 23: 14 23: 15 26: 15 27: 15 27: 17 28: 16 27: 17 28: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	## CER AGE: DOL	L AR S : PP	A VERAGE: A VER RATE: YIE FR ACRE:PER A -18-:-19 DOLS.: BL 14: 14: 15: 15: 15: 15: 16: 16: 17: 17:	: ACREAGE AGE: LD: CRE:	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 32: 74.9: 41: 53.7: 16: 58.2: 72: 54.2: -12: 60.5: -22: 53.8: 36: 55.6: 78: 55.1: 38: 55.5: 91: 45.4:

FLORIOA

CORN

	:	PARTICIPAT	LNG FARMS		SET-ASIDE:	ACPEAGE	FOR PAYMENT	۰	UTHORIZED :	AUTHORIZEO:
SIZE OF	:				ACREAGE :			:		GRAZING :
	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 % :	:	:
	:	DN :	BASE ON:	ON :	:		:	: :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 1:		:	:	:		:	: :	:	:
2 0.1 - 10.0	: 1,171:		10,268:	7,565:	5 85 :	3,782			3:	
3 10.1 - 15.0	765:		7,058:	10,043:	842:	5, 021			8:	
4 15.1 - 20.0	735:		9,683:	13,288:	1,135:	6,644			7:	
5 20.1 - 25.0	: 681:	46,701:	9,863:	15.756:	1,368:	7,878 	3: 1,037	6,840:	2:	147:
6 TOTAL 1 - 5	3,353:	160,470:	36,872:	46,652:	3,931:	23,326	3,669	: 19,657:	21:	450:
7 25.1 - 30.0	577:	45,458:	10,205:	16,252:	1,401:	8 • 12	1,127	: 7,003:	8:	175:
8 30.1 - 50.0	: 1,572:	160,439:	33,481:	62,933:	5,656:	31,460	5: 3,187	: 28,279:	19:	692:
9 50.1 - 125.0			81,145:	158,775:	14,579;	79, 38			98:	
10 125.1 - 200.0			39,300:	69,102:	6,656:	34, 551			28:	
11 200.0 - 500.0			50.180:	86,400:	8 + 294:	43, 200			57:	· - -
12 500.1 - 1000.0			13,310:	27,415:	2,617:	13,707			:	229:
13 1000.1 - &OVER	: 6:	18.217:	4,513:	8,987:	899:	4,47:); 	: 4,493: 	. '	:
14 TOTAL 6 - 13	8,323:	1,180,511:	269,006:	476,516:	44.032:	238, 258	18,096	: 220,162:	231:	4,573:
	TOTAL S	ET-4SIDE PA	YMENT : SE	T-ASIDE PAYM	MENT AT ZER	0 % :SF1	ASIDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF	:		:			:			-: ACREAGE	
8AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:					VERAGE: A VERAG		: IS OF :
	•		: YIELO :		RATE :			RATE : YIELD		: 8ASE :
	: -11-		:PER ACRE:		PER ACRE:PE			R ACRE:PER ACR -18- : -19-		: -21-
			15	-14	-15- :	- 10- :		-10- : -19-	: -20-	
ACRES	OOLS.	: 00LS.		00LS. :	00LS.:	ви. :		DOLS. : 8U.		: PCT. :
15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0	: : 47,7	35. 13	: 45 :	() 5 ()	:		: 41,569:	:		20: : 93: 58.1:
17 10.1 - 15.0	66,8			6,156; 5,973;	7 : 7 :	47 : 49 :	60, 865:		•	43: 52.2:
18 15.1 - 20.0	90.0			7,169:	7:	49 :	82,865:			99: 48.1:
	109,1			7.864:	8 :	50 :	101, 252:			70: 47.4:
20 TOTAL 15 - 19	313,7	12: 13	: 46:	27,161:	7:	49:	286, 552:	15: 45	23,6	26: 50.5:
21 25.1 - 30.0	113,1	42: 14	: 47 :	8,714:	8 :	51 :	104,428:	15: 46	. 7.3	97: 45.5 :
22 30 • 1 - 50 • 0	453,3	35: 14	: 47 :	24,866:	8 :	52 :	428,470:		31,6	
23 50.1 - 125.0	1.203.7	83: 15	: 49:	52,872:	8 :	54: 1	1.150.912:	16: 49	79,5	
24 125.1 - 200.0				10,094:	8 :	52 :	549,939:			92: 52.7:
25 200.1 - 500.0				12,956:	7:	49 :	698, 692:		45,1	
26 500.1 - 1000.0			_	3,765:	6:	40 :	218, 068:			83: 44.8:
27 1000.1 & DVER	72,4	59: 16	50:	:		: 	72,459:	16: 50) :	75: 55.4:
28 TOTAL 20 - 27	3,649,9	43: 15	: 49:	140,425:	8:	51 : 3	3,509,519:	16: 49	241,0	02: 50.5:

FLORIDA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYME		:AU		AUTHORIZED: GRAZING :
8AS E	:NUM8ER		: CONSERVING:	_	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERD	TA : 3	10 % :	:	:
	•		: 8ASE ON : : -3- :			-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES			: : ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	AC	 RES :	ACRES :	 ACRES :
1 ZERO BASE	: 411					ACIVES	: 4000	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 89				42:	23	2:	24:	208:	7:	110:
3 10.1 - 15.0	: 23	: 13,115	4,302:	3D0:	29:	15	0:	6:	144:	:	11:
4 15.1 - 20.D	: 19					16		8:	159:	:	8:
5 20.1 - 25.0	: 15	3,916	901:		30:	17	4:	24:	149:	:	20:
6 TOTAL 1 - 5	: 557	: 149,069	42,641:	1,448:	132:	72	4:	63:	661:	77:	522:
7 25.1 - 30.0	: 7	: 3,102	: 1,357:	192:	19:	9	6:	:	96:	:	14:
8 30.1 - 50.0	: 9	4,668	: 1,737:	385:	38:	19	2:	:	192:	4:	:
9 50.1 - 125.0	: 12	9,667	: 1,635:	899:	85:	44	9:	26:	423:	:	131:
10 125.1 - 200.0		2,809	: 1,013:	607:	27:	30	3: 1	67:	136:	:	:
11 2DD.D - 5DO.O				240:		12		:	120:	:	:
12 500.1 - 1D0D.0		:	:	:			:	:	:	:	*
13 1000.1 - &OVER	: 	: 	: 	: 	: · :		:	:	:		
14 TOTAL 6 - 13	: 59D	: 170,356	: 48,383:	3,771:	326:	1,88	5: 2	56:	1,629:	81:	667:
	: TOTAL	SET-ASIDE PA	AYMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SF	TASIOF PMT	AT 10	8	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL :	SET-ASIDE PA		ET-ASIOE PAY		0 % :SF			-	: PLANTED : ACREAGE	
SIZE OF BASE	: TOTAL : :					:-				: ACREAGE	
	:	: A VERAGI	E: AVERAGE: : YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- VERAGE: YIELD:	OOLLARS :	A VERAGE RATE	: AVERAGE : YIELO	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS	: A VERAGI : RATE :PER ACRI	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE	:- VERAGE: YIELD: R ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	A VERAGE YIELO PER ACRE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: A VERAGI : RATE :PER ACRI	E: AVERAGE: : YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- VERAGE: YIELD: R ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE : YIELO	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
BASE	DOLLARS	: A VERAGI : RATE :PER ACRI	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.:	:- VERAGE: YIELD: R ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: A VERAGE : YI ELO :PER ACRE : -19- : BU.	ACREAGE -20- ACRES	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : : PCT. :
BAS E	: DOLLARS : -11-	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12-	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U.	DOLLARS : -14- : 00LS : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE-15-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-:	OOLLARS : : -17- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18-	: AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -19- : BU.	: ACREAGE : -20- - ACRES : 12.2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.:
BASE	: OOLLARS : : -11- : OOLS. : 2.	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS.	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 39:	DOLLARS : -14- : 00LS . :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.:	OOLLARS : : -17- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -19- : BU. : 39	: ACREAGE : -20- : ACRES : 12.2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.D	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2.	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. :	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U• : 39: : 37:	DOLLARS : -14- : 00LS. : 139:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 6: 4:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.:	OOLLARS : : -17- : - : - : - : - : - : - : - : - : - :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -19-: BU.: 39: 38	: ACREAGE : -20- : ACRES : 12.2 : 4	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 80: 06: 87.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.D 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2.	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. :	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U• : 39: : 37: : 36:	DOLLARS : -14- : 00LS . : 139: 25:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 4: 5:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 41: 29:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : BU.: 39: 38: 36	: ACREAGE : -20- : ACRES : 12.2 : 4 : 2	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : : PCT. : 80: : : 66: 87.2 : 36: 78.7 :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: OOLLARS : OOLS. : 2. : 1.	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : :592: 11 671: 11	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 39: : 37: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : -139: -25: 46:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 4: 5: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 41: 29: 38:	OOLLARS : -17- : -00LS. : 2,454: 1,646: 1,732:	A VERAGE RATE PER ACRE -18DOLS. 12 11	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19-: BU.: 39: 38: 36: 40	ACREAGE -20 ACRES 12.2 4 2 1	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 80: 06: 87.2: 36: 78.7: 30: 38.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2. : 1. : 1.	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. :: 592: 11 671: 11 778: 11	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 39: : 37: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : 139: 25: 46: 139:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 4: 5: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU: 41: 29: 38: 40:	OOLLARS : -17- : -DDLS. : 2,454: 1,646: 1,732: 1,808:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: AVERAGE: YIELO :PER ACRE: -19- : BU.: : 39 : 38 : 36 : 40	ACREAGE -20ACRES 12.2 4 1: -13.1	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 80: 06: 87.2: 36: 78.7: 30: 38.8: 59: 17.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2. : 1. : 1. : 7.	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : :592: 11 671: 11 778: 11 946: 11	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U• : : 39: : 37: : 36: : 40:	DOLLARS: -14-: 00LS.: 139: 25: 46: 139:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 4: 5: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU: 41: 29: 38: 40:	OOLLARS : -17- :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 11 11 12 12	: AVERAGE: YIELO :PER ACRE: -19- : BU.: : 39 : 38 : 40 : 38 : 40	ACREAGE -20 ACRES 12.2 4 1: - 13.1	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 80: : 06: 87.2: 38.8: 59: 17.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2, : 1, : 1, : 7, : 2,	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : :592: 11 671: 11 778: 11 946: 11	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 39: : 37: : 36: : 40: : 38:	DOLLARS: -14-: 00LS.: 139: 25: 46: 139:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 4: 5: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU: 41: 29: 38: 40:	OOLLARS : -17- : -17- : 2,454: 1,646: 1,732: 1,808: -7,640: -1,162:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 11 11 12 12	: A VERAGE: YI ELO : PER ACRE: -19- : BU. : 39 : 38 : 40 : 40 : 39	ACREAGE -20 ACRES 12.2 4 - 2 11 - 13.1	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 80:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 2D.1 - 25.0 2D TOTAL 15 - 19	: OOLLARS : OOLS. : 2, : 1, : 1, : 7,	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : 592: 11 671: 11 778: 11 946: 11 -987: 11 -162: 12 284: 12 919: 13 613: 9	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 39: : 37: : 36: : 40: : 38:	DOLLARS: -14-: 00LS.: 139: 25: 46: 139:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 6: 4: 5: 6: 7:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -16-: -16-: -16-: -17-: -	OOLLARS: -17-: -17-: -17-: -1,646: -1,732: -1,808: -7,640: -1,162: -2,284:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS. 12 11 11 12 	: A VER AGE : YI E LO : PER ACRE : -19- : BU. : 39 : 38 : 36 : 40 : 38 : 40 : 39 : 45 : 42	ACREAGE -20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 80:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 2D.1 - 25.0 2D TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 2DD.1 - 500.0	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2, : 1, : 1, : 7,	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : :592: 11 671: 11 778: 11 946: 11 987: 11 -162: 12 284: 12 919: 13 613: 9	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U• : 39: : 37: : 36: : 40: : 38: : 40:	DOLLARS: -14-: 00LS.: 139: 25: 46: 139: 347:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 6: 4: 5: 6: 7:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -16-: -180 :: 41: 29: 38: 40: -19: -19: -19: -19: -19: -19: -19: -19	OOLLARS: -17-: -17-: -17-: -17-: -2,454: 1,646: 1,732: 1,808: -7,640: -1,162: 2,284: 5,740:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS. 12 11 11 12 	: A VER AGE : YI E LO : PER ACRE : -19- : BU. : 39 : 38 : 36 : 40 : 38 : 40 : 39 : 45 : 42 : 27	ACREAGE -20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : PCT.: : 80: : 38.8: : 78.7: 30: 38.8: : 17.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 2D.1 - 25.0 2D TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: OOLLARS : -11- : OOLS. : 2, : 1, : 1, : 7,	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : 592: 11 671: 11 778: 11 946: 11 -987: 11 -162: 12 284: 12 919: 13 613: 9	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U• : : 39: : 37: : 36: : 40: : 38: : 40: : 39: : 40:	DOLLARS: -14-: 00LS.: 139: 25: 46: 139: 347:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 6: 4: 5: 6: 7:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -16-: -180 :: 41: 29: 38: 40: -19: -19: -19: -19: -19: -19: -19: -19	OOLLARS: -17-: -17-: OOLS.: 2,454: 1,646: 1,732: 1,808: -7,640: -1,162: 2,284: 5,740: 1,725:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS. 12 11 11 12 	: A VER AGE : YI E LO : PER ACRE : -19- : BU. : 39 : 38 : 40 : 40 : 39 : 45 : 42	ACREAGE -20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 80:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 2D TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: OOLLARS : OOLLARS : 1-11- : OOLS. : 2, : 1, : 1, : 2, : 5, : 2,	: A VERAGI : RATE :PER ACRI : -12- : DOLS. : 592: 11 671: 11 778: 11 946: 11 	E: AVERAGE: : YIELO: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 39: : 37: : 36: : 40: : 38: : 40: : 39: : 45: : 39: : 27: : : :	DOLLARS: -14-: 00LS.: 139: 25: 46: 139: 347:	AVERAGE: A RATE PER ACRE: PE -15- DOLS .: 6 4 5 6 7 5 7 5 6 7	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -16-: -180 :: 41: 29: 38: 40: -19: -19: -19: -19: -19: -19: -19: -19	OOLLARS: -17-: -17-: OOLS.: 2,454: 1,646: 1,732: 1,808: -7,640: -1,162: 2,284: 5,740: 1,725:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 12 11 11 12 	: A VER AGE : YI ELO :PER ACRE : -19- : BU. : 39 : 38 : 40 : 38 : 40 : 39 : 45 : 42 : 27	ACREAGE -20ACRES 12.2 -2.1 -3.13.53.55.55.55.5	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 80:

FLORTOA

BARLEY

		PARTICIPAT					E FOR PAYMEN		 :AUTH - : H/		AUTHORIZED: GRAZING:
:	:	CROPLAND: ON: -2-:	CONSERVING: BASE ON:	BASE	: AT 10%		:	E : AT 10	z :	-9-	-10-:
ACRES : 1 ZERO BASE : 2 0.1 - 10.0 : 3 10.1 - 15.0 : 4 15.1 - 20.0 : 5 20.1 - 25.0 :	1:	1,183,997: 278:	269,925:		:	: ACRES	: ACRES	ACRES	3:	ACRES :	ACRES:
6 TOTAL 1 - 5 :	8,336:	1,184,275:	269,925:	6	: 1	l:	3:	:	3:	236:	4.680:
7 25.1 - 30.0 : 8 30.1 - 50.0 : 9 50.1 - 125.0 : 10 125.1 - 200.0 : 11 200.0 - 500.0 : 12 500.1 - 1000.0: 13 1000.1 - & OVER:	:	:	:		:	:	, : : : : :	:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	:
14 TOTAL 6 - 13 :	8.336:	1.184.275:	269,925:	6	: 1	l:	3:	:	3:	236:	4.680:
SIZE OF : BASE :	TO TAL S OOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	YMENT : S : - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : : PER ACRE:	AVERAGE: YTELD: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	VERAGE: YIELD : R ACRE:		PERCENT: PLANTED: IS OF: BASE: : -21-:
15 ZERO BASE :		: DOLS.	: :	00LS•	: OOLS . :	8U . :	DOLS. : 19:	DOLS.:	BU. :	ACRES 3	: PCT. :
20 TOTAL 15 - 19 :		19: 6	: 24:		: :	:	19:	6:	24:	3	02:5033.3:
21 25.1 - 30.0 : 22 30.1 - 50.0 : 23 50.1 - 125.0 : 24 125.1 - 200.0 : 25 200.1 - 500.C : 26 500.1 - 1000.0: 27 1000.1 & OVER :		:				:	:	:	:		
28 TOTAL 20 - 27 :		19: 6	: 24 :		: :	:	19:	6:	24:	3	02:5033.3:

FLORIDA

WHEAT

	:		 PA	TICIPA	TING FARMS		: 5	ET-ASIDE	ACRFAGE		- + AC	REAGE F	OR PAYME	NT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMI		_	LAND :	BASE CN	G: ALLOTMENT: ON -4-	TOTAL:	: MINIM	:	TIONAL:		:	NI MUM : A	DDITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER		731: 48: 45: 31: 4:	1	RES : 69,083: 17,259: 19,293: 11,018: 2,812: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	29,92 3,07 1,63 40	6: 1,941 1: 582 4: 875	: 45		S : AC 194: 42: 35: : : : : : : : : : : : : : : : : :	RES: 264: 58: 61:	2,20 64 93 99		7.582: 875: 996: 255:	ACRES : 254: 58: 61: : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: :	859	2	19,465:	35,03	1: 4,649	6:	54:	271:	383:	5,03	2:	4,649:	383:
SIZE OF ALLOTMENT	: : : D(TOTAL S	: :	RATE ER ACRE	YMENT:: AVERAGE: YIFLD: PER ACRE:		: AVERAGE: : RATE : : PER ACRE: : -15-	AV ERAGE YIELD PER ACRE	DOLLAR	S : AV : R :PER	ON ADDITIO	RAGE: ELD: ACRE:	PLANTEO ACREAGE	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LS. 41.1 11.9 18.9 20.9	135: 941: 993: 571:	00LS. 19 19 20 21 19	: 26 : 26 : 29 : 30 :	34,959 10,539 17,605 20,571	18 : 20 : 21 :	26 26 29 30	: 6, : 1, : 1,	: D 177: 402: 389: :	DLS.: B 23: 24: 23: ::	U.: 26: 27: 25: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	6,16 1,13 3,76 2,66	PCT. : 4: 317.5 : 4: 194.8 : 5: 430.2 : 7: 257.7 : 2: 252.2 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	:	97,9	591:	19	: 28:	88,624	: 19	28	: 8,	968:	23:	26 :	14,37	2: 309.1 :

FLDRIDA WHEAT (FARMS RARTICIRATING AT ZERD % SET-ASIDE)

	·		PARTIC	 IRAT	ING FARMS		:	SET-ASIDE	ACREAGE	:	ACRE	AGE FOR PAYM	ENT :
SIZE DF ALLDTMENT	NUMBER	: CI	RDPLAND ON	:	-	G: ALLOTMENT:		: MINIM	UM :ADDITI	IDNAL:	TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	- 1-		-2-			: -4-	: -5-	: -6-	: -7-		-8- :	-9-	-10- :
			ACRES			: ACRES		: ACRE	S : ACRE	ES :	ACRES :		
		647:	145,6		26 • 21			•	•	•	1,715:		
2 10.1 - 15.0		44:	15.7		2,66			•	•		533:		
3 15.1 - 25.0		43:	18,9		1,63			•			835:	_	
4 25.1 - 50.0			11,0		40						996: 255:		
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0		4:	2 •8	12:		255		•	•	:	200.		•
7 200.1 - 300.0		•		•		:	•	•	•	•	•		•
8 300.1 - 500.0		•				•	•	•	•	•	•		
9 500.1 - 1000.0		•				•	:		:	•	:		:
10 1000.1 - 2000.0		•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
11 2000.1 & OVER		•		•		•	•	•	•	•			•
11 200011 d OVER	' 								-	-			
12 TOTAL 1 - 11		769:	194 •1	34:	30.90	9: 4,334		:	:	:	4.334:	4,334:	:
SIZE OF	τοτ	AL SE	T-A SI DE	RAY	MENT :	SET-ASIDE RA	YMENT ON	MINIMUM	:SFT-ASIDE	RMT. DN		L: RLANTED	
ALLOTMENT	DOLL	ARS			AVEPAGE: YIELD:		: AVERAGE : RATE	. –	DDLL ARS			GE:	: IS OF : : ALLOT-:
:			:PER A	CRE:	RER ACRE:		:RER ACRE	RER ACPE	:	:RER A	CRE:PER AC	RE:	: MENT :
:	-11	-	: -12	- :	-13- :	-14-	: -15-	-16-	: -17-	: -18	3-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES			: DOL				: DOLS.			: 556	.S. : BU.		: PCT. :
13 0.1 - 10.0		30,89		18:						:	:		90: 320.1:
14 10.1 - 15.0		9,65		18:						•	•		34: 212.5 :
15 15.1 - 25.0		16,88		20 :						•			65: 451.1 :
16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0		20,57		21:						•	:		67: 257.7:
18 100.1 - 200.0		4,95	0.	19 :	28 :	4,95	1: 19	28	•	•	•		42: 252.2:
19 200.1 - 300.0			•		•		•			•	•	•	•
			•		ě		•	•	•	•	•	•	
20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0					•		•	•	•	•	•	•	•
22 1000.1 - 2000.0			•				:		:	•	•	•	
23 2000.1 4 2000.03			•	•	•		•	•	•			•	
23 2000-1 & DVEK									•				
24 TOTAL 13 - 23		82,96	0:	19:	28:	82,961	l: 19	: 28	:	:	:	: 13.6	98: 316.0 :

FLORIDA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

		THE STATE OF THE S	AND PARTICIPA							
5175 05	:	PARTIC I PA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACI	REAGE	: ACREA	AGE FOR PAYMENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:	ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-			MINIMUM -6-	: A001TIONAL	TOTAL : : -8-	:	ITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 84: : 2: : : : : : : : : : : : : : : : : :	1,496	3, 7 12:	226:	ACRFS : 458: 100: 95:	19: 4:	4: 264 2: 58	3: 107:	ACRES : A 226: 49: 40: : : : : : : : : : : : : : : : : :	CRES: 254: 58: 51: : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	90:	25,331	4,122:	315:	654:	27	1: 383	698:	315:	383:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : DOLLARS : -11-	: RATE :PER ACRE	AYMENT : S AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DOLLARS : A	ON ADOITIONAL VERAGE: AVERAGE RATE: YIELG RACRE:PER ACR -18-: -19-	-: ACREAGE : GE: : CRE: :	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 10,2 : 2,2 : 2,1 :	285: 21	: 26 : : 26 :	DOLS. : 4,064: 884: 717: : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS: 18: 18: 18: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	BU . : 26 : 26 : : : : : : : : : : : : : : :	DOL S. : 6,177: 1,402: 1,389: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	23: 26		PCT. : 298.5 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 14,6	31: 21	: 26 :	5,664:	18:	26:	8, 968:	23: 26	5: 574:	213.9:

US-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 CUTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

FLORIDA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF	- :			PARTIC	IPA	TING FARM	s	:	ACREAGE :	AMOUNT CF: PAYMENT:		AVG:
ALLOTMENT	:	NUMBE	R :	CREPLAN	D :	CONSERVI	NG:	ALLOTMENT:			PER :	
	:		:	ON		BASE ON		ON :	COMPUTED :			ACRE*:
	:		:	<u> </u>	:		:			:	:	:
	:	-1-	:	-2-	:	-3-	:	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
	-				_							
ACRES	:	NO	:	ACRES	:	ACRÉS	:	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS:
1 0.1 - 4.9	:		32:	1,6	43:	1	73:	97:	97:	4,433:	46:	303:
2 5.0 - 10.0	:		49:	5,0	76:	6	72:	376:	376:	22,958:	61:	407:
3 10.1 - 14.9	:		39:	3,9	53:	1	85:	497:	497:	37,423:	75:	501:
4 15.0 - 29.9	:		70:	8,0	92:	3	12:	1,446:	1,446:	124,454:	86:	573:
5 30.0 - 49.9	:		53:	7,0	90:	1.	50:	2,020:	2,020:	181,694:	90:	599:
6 50.0 - 99.9	:		55:	11,8	07:	5	59:	3,809:	3,809:	344,561:	90:	603:
7 100.0 - 199.9	3:		12:	3,5	99:		38:	1,592	1,592:	169,640:	107:	710:
8 200.0 - 349.9	:		6:	2,7	11:		:	1,408:	1,408:	142,466:	101:	674:
9 350.0 - 499.9):		2:	1,2	88:		:	849:	849:	99,168:	117:	778:
10 500-0 - 999-9	:		:		:		:	:	•	:	:	:
11 1000.0 & CVER	:		:		:		:		:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	3	18:	45,2	59: -	2,0	89:	12,094	12,094:	1126,797:	93:	621:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLCTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, UR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9		32:	1.643:	173:	 97:	97:	4.433:	46:	303:
	:	49:	5,076:	672:	316:	376:	22.958:		407:
15 10.1 - 14.9	:	17:	2,545:	161:	210:	210:	9,735:		309:
16 15.0 - 29.9	:	2:	513:	28:	33:	33:	872:	26:	174:
17 30.0 & DVER	:	•	:	•	•	•	•	:	:
18 TOTAL 13 - 1	7:	100:	9,777:	1,034:	716:	716:	37,998:	53:	353:

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD CN WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

GEORGIA

TOTAL FEED GRAIN

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDF:	ACREAGE ED	R PAYMENT	:AUT	HORIZED : AU	THORIZED:
SIZE OF	:				ACREAGE :-					RAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLANE :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL :	T ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	: :	ON :	BASE ON :	ON :	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	- 7- :	- 8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 15,025:	520,931:	137,095:	80,679:	7,409:	40, 339:	3,294:	37,045:	190:	1,500:
2 10 - 1 - 15 - 0	: 4,633:	239,335:	47,277:	60,052:	5,432:	30,026:	2,867:	27,158:	83:	833:
3 15.1 - 20.0	: 3,704:	213,964:	37,293:	66,487:		33, 243:	3,578:	29,665:	58:	705:
4 20.1 - 25.0	: 3,158:		29,432:	72,405:		36, 202:	4,333:	31,869:	53:	684:
5 TOTAL 1 - 4	: 26,520:	1,182,098:	251,097:	279,623:	25, 148:	139,811:	14,073:	125,738:	384:	3,691:
6 25.1 - 30.0	: 2,812:	209,749:	28,664:	78,511:	6,881:	39, 255:	4,850:	34,405:	69:	730:
7 30.1 - 50.0	: 7,771:	712,184:	77,643:	307,052:	26,912:	153, 526:	18,967:	134,558:	172:	3,306:
8 50.1 - 125.0	: 9,555:	1,593,377:	147,208:	741,002:	65,824:	370,501:	41,379:	329,122:	351:	9,021:
9 125.1 - 200.0	: 2,379:	798,642:	73,630:	370,766:	32,953:	185, 383:	20,616:	164,767:	263:	4,48):
10 200.1 - 500.0	: 1,674:	1,078,840:	109,441:	479,189;	43,794:	239, 594:	20,625:	218,969:	213:	5,505:
11 500.1 - 1000.0	205:	303,959:	37,546:	134,389:	12,749:	67,194:	3,450:	63,744:	67:	711:
12 1000.1 & OVER	48:	173,127:	25 +871:	72,367:	6,389:	36, 183:	4,239:	31,944:	54:	321:
13 TOTAL > - 12	: 50,964:	6,051,976:	751,100:	2,462,899:	220,650:	1,231,449:	128,201:	1,103,248:	1,573:	27,757:
		-								
					4				01.44750	
517E 0E		ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	% :SFTAS	SIDE PMT. AT		PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL SE	ET-ASIDE PA	YMENT : S!	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	% :SFTAS	SIDE PMT. AT	:	ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE		: A VERAGE	YMENT : SI 	ET-ASIDE PAY DOLLARS:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV	* :SFTAS : /FRAGE: DOL	SIDF PMT. AT	: ERAGE: AVERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF:
	: TOTAL SE	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE	YMENT : SI :-: : AVERAGE: : YIELD:	ET-ASIDE PAY DOLLARS:	MENT AT ZERO AVERAGE: AVERAGE	SFTAS : VFRAGE: DOL VIELD:	SIDF PMT. AT	ERAGE: A VERAGE:	ACREAGE	:PLANTED:
	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI 	ET-ASIDE PAY DOLLARS:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV	SFTAS : VFRAGE: DOL VIELD: R ACRE:	SIDF PMT. AT LARS : AVE : RA :PER	: ERAGE: AVERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
B15E	: TOTAL SE :: : DOLLARS : : -11-	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	YMENT : SI : - : : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	MENT AT ZERC AVERAGE: AV RATF: Y PER ACRE: PER -15-:	FRAGE: DOL	LARS : A VE : RA : PER	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-: -19-:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : -21-:
BASE 	: TOTAL SE : : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	YMENT : SI : - :	DOLLARS : -14- : DOLS :	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS.:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: -16- BU.: DO	LARS : A VE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.:	ACREAGE -20- ACRES	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : :: : -21-: : PCT.:
BASE AGRES 14 0.1 - 10.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 544.6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 79: 13	YMENT : SI : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 21.146:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS.: 6:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: -15- BU.: DO	SIDF PMT. A 1 LARS : A VE : RA : PER 17- : -1 DLS. : D3 523,534:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.:	ACREAGE -20 ACRES 32,571	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : :: : -21-: : : PCT.: : 40.4:
Bise 	: TOTAL SE :: : DOLLARS : : -11- : : DGLS. : 544.6 : 427.5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 79: 13	YMENT : SI 	DOLLARS : -14- : DOLS. : 21.146: 19.932:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS.: 6: 7:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: BU.: DO	SIDF PMT. A LARS : A VE PER 17- : -1 DLS. : D3 523.534: 407.660:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.: 14::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : : : -21-: : : PCT.: : 40.4: : 51.5:
BASE AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15	YMENT : SI	DOLLARS: -14-: DOLS: 21.146: 19.932: 25.892:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS.: 6: 7: 7:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: BU: DO	SIDF PMT. A LARS : A VE PER 17- : -1 523,534: 407,660: 457,849:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.: 14:: 15::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : :: : -21-: : : PCT.: : 40.4: : 51.5:
Bise 	: TOTAL SE :: : DOLLARS : : -11- : : DGLS. : 544.6 : 427.5	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15	YMENT : SI	DOLLARS : -14- : DOLS. : 21.146: 19.932:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS.: 6: 7: 7:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: BU: DO	SIDF PMT. A LARS : A VE PER 17- : -1 DLS. : D3 523.534: 407.660:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.: 14::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : :: : -21-: : : PCT.: : 40.4: : 51.5:
BASE AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: TOTAL SI : : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15 12: 15	YMENT : SI	DOLLARS: -14-: DOLS: 21.146: 19.932: 25.892:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 6: 7: 7: 8:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: BU: DO	SIDF PMT. A LARS : A VE PER 17- : -1 523,534: 407,660: 457,849:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 0LS.: 8U.: 14:: 15:: 16::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : :: : -21-: : : PCT.: : 40.4: : 51.5:
AGRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: TOTAL SI : : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7 : 543.7 : 1,999.7	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15 12: 15	YMENT : SI	DOLLARS : -14- : DOLS : 21 .146: 19 .932: 25 .892: 33 .132:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 6: 7: 7: 8:	FRAGE: DOLY IELD: R ACRE: -16-: BU.: DOLY IELD: R ACRE: -16-:	SIDF PMT. A LARS : A VE PER 17- : -1 523,534: 407,660: 457,849: 510,580:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14:: 15:: 16:: 16::	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.5: : 57.7: : 60.0:: : 52.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: TOTAL SI : : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7 : 543.7 : 1,999.7	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15 12: 15	YMENT : SI : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : BU• : : : : : : :	DOLLARS : -14- DOLS. 21.146: 19.932: 25.892: 33.132: -100.100: 37.208:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 6: 7: 7: 8: 8:	## SFTAS ## FRAGE: DOU ## IELD: ## ACRE: ## 16-::	LLARS: A VE: RA: PER 17-:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14:: 15:: 16:: 15:: 16::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.5: : 57.7: : 60.0:: : 52.0:: : 64.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7 : 543.7 : 1.999.7 : 595.3 : 2.431.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15 12: 15 	YMENT : SI	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -100.146: -19.932: -25.892: -33.132: -100.100:37.208: 150.691:	AVERAGE: AVE	FRAGE: DOU FRAGE: DOU FRAGE: DOU FRAGE: -16-:	LARS: A VE : RA : PER 17- : -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14:: 15:: 16:: 15:: 16:: 17::	ACREAGE -20- ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 50.0:: : 52.0:: : 64.3: : 63.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: TOTAL SE : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7 : 543.7 : 1,999.7 : 595.3 : 2,431.1 : 6,180.8	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12	YMENT : SI : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : BU• : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -10- : -14- : -10- : -14- :	AVERAGE: AVE	FRAGE: DOU FRAGE: DOU FRAGE: DOU FRAGE: -16-:	ELARS: A VE : RA : PER 17- : -1 -25.53.534: 407.660: 457.849: 510.580: 558.134: 280.486: 834.497:	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14: 15: 15: 16: 17: 18:	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323 50,461 196,384 458,079	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 50.0:: : 52.0:: : 64.3: : 63.9: : 61.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7 : 543.7 : 1,999.7 : 595.3 : 2,431.1 : 6,180.8 : 3,192.3	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12	YMENT : SI 	DOLLARS: -14- DOLS. 21.146: 19.932: 25.892: 33.132:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS: 6: 7: 7: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	## SFTAS ## FRAGE: DOU ## IELD: ## ACRE: ## 16-: BU.: DO ## 24 ## 25-6 ## 3-6 ##	SIDF PMT. A LARS: A VE PER 17	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14: 15: 15: 16:: 17: 18: 18:	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323 196,384 458,079 209,462	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 50.0: : 52.0: : 64.3: : 63.9: : 61.8: : 56.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : -11	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13	YMENT : SI 	DOLLARS : -14	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATF: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS:: 6:7:7: 7:7: 8: 8:8: 8:8: 9:	## SFTAS ## FRAGE: DOU ## IELD: ## ACRE: ## 16-: ## 10-: ## 10-:	SIDF PMT. A LARS: A VE PER 17	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.: 14:: 15:: 16:: 17:: 18:: 18:: 18::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323 50,461 196,384 458,079 209,462 256,258	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 50.0:: : 52.0:: : 64.3: : 63.9: : 61.8: : 56.5: : 53.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : -11	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13	YMENT : SI 	DOLLARS: -14- DOLS. 21.146: 19.932: 25.892: 33.132:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATF: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 6:7:7:7:7:8:8:	## SFTAS ## FRAGE: DOU ## IELD: ## ACRE: ## 16- #	SIDF PMT. A LARS: A VE PER 17	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14: 15: 15: 16:: 17: 18: 18:	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323 50,461 196,384 458,079 209,462 256,258 65,302	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 50.0: : 52.0: : 64.3: : 63.9: : 61.8: : 56.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: TOTAL SE : : DOLLARS : -11	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13	YMENT : SI 	DOLLARS: -14- DOLS.: 21.146: 19.932: 25.892: 33.132:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATF: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 6:7:7:7:7:8:8:	## SFTAS ## FRAGE: DOU ## IELD: ## ACRE: ## 16- #	SIDF PMT. A LARS: A VE PER 17	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14:: 15:: 16:: 16:: 17:: 18:: 18:: 18:: 18::	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323 50,461 196,384 458,079 209,462 256,258 65,302	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 60.0:: : 52.0:: : 64.3: : 63.9: : 61.8: : 56.5: : 53.5: : 48.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: TOTAL SI : DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 544.6 : 427.5 : 483.7 : 543.7 : 1.999.7 : 595.3 : 2.431.1 : 6.180.8 : 3.192.3 : 4.192.9 : 1.170.3 : 596.7	ET-ASIDE PATE : AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. 79: 13 91: 14 40: 15 12: 15	YMENT : SI 	DOLLARS: -14- DOLS.: 21.146: 19.932: 25.892: 33.132:	MENT AT ZERO AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS .: 6: 7: 7: 8: 8: 8: 8: 9: 8: 9: 8:	## SFTAS ## FRAGE: DOU ## IELD: ## ACRE: ## 16-: ## 10-: ## 10-:	SIDF PMT. A LARS: A VE PER 17	ERAGE: A VERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: 14:: 15:: 16:: 16:: 17:: 18:: 18:: 18:: 18:: 18:: 18:: 18	ACREAGE -20 ACRES 32,571 30,992 38,339 43,422 145,323 50,461 196,384 458,079 209,462 256,258 65,302	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : -21- : PCT.: : 40.4: : 51.6: : 57.7: : 60.0:: : 52.0:: : 64.3: : 63.9: : 61.8: : 56.5: : 53.5: : 48.6: : 53.6:

GEORGIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACRE	AGE FUR	PAYMENT		: :AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:	GN :		BASE :	AT 10%	: TOTA	:	:	AT 10 %	:	: :
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- 	: -6-	: 	-7- :	-8-	: -9- 	: -10- :
	: NO. : 1,247: : 440: : 398: : 377:	19,232: 22,026:	9,886: 2,391:	ACRES : 6,589: 5,735: 7,156: 8,667:		: 3 : 2 : 3	S:,294:,867:,578:,333:	ACRES 3,294: 2,867: 3,578: 4,333:		: ACRES : :	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
5 TOTAL 1 - 4	2,462:	106,055:	17,825:	28,147:		: 14	,073:	14,073:		:	::
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 955: 1,078: 264: 148: 12:	86,584: 174,251: 86,870: 87,556: 12,899:	1,528: 5,735: 12,629: 5,146: 6,740: 1,179: 5,179:	9,701: 37,935: 82,758: 41,232: 41,251: 6,900: 8,479:		: 18 : 41 : 20 : 20 : 3	,850: ,967: ,379: ,616: ,625: ,450: ,239:	4,850: 18,967: 41,379: 20,616: 20,625: 3,450: 4,239:		:	: 2: : 2: : :
13 TOTAL 5 - 12	: 5,270:	599,350:	55,961:	256,403:		: 128	,201:	128,201:		:	: 2:
SIZE OF BASE	: TOTAL S : DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :		AVERAGE YIELO PER ACRE	: : 00LL :	 ARS : AV : R :PER		: ACREAC RAGE: ELD: ACRE:	: IS OF : : BASE : : :
	: 21,1 : 19,9 : 25,8	31: 7 91: 7	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LS. : 21,146: 19,932: 25,892: 33,132:	6 : 7 : 7 :	8U .	: DOL	S. : 0 :	OLS.: BU	: 2:	PCT. : 638: 24.8 : 414: 42.1 : 322: 46.4 : 185: 48.3 :
18 TUTAL 14 - 17	: 100,1	00: 7	:	100,100:	7:		:	:	:	: 11,	559: 41.1 :
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 150,6 : 346,3 : 172,7 : 176,3 : 27,5	90: 8 93: 8 85: 8 91: 9 93: 8	: : :	37,208: 150,691: 346,394: 172,785: 176,391: 27,593: 33,393:	8 : 8 : 9 : 8 :		:	:	:	: 18; : 39; : 15; : 17; : 2;	137: 52.9: 977: 50.0: 390: 47.6: 678: 38.0: 4493: 42.4: 273: 32.9: 102: 83.7:
26 TOTAL 18 - 25	1,044,5	52: 8	: : : :	1,044,552:	8:		 :	:		: 117	608: 45.9:

MARDERA NIARS THE 1973 FED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

GEORGIA FEFD GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIOE)

				FEFU GRAIN (PARMS PARTIC	TO BILLING BI	10 4 251-	ASTOLY					
SIZE OF	:	. .	PARTICIPAT		:	SET-ASIOF:	ACP EAGE	FOR PAYME					AUTHORIZEO: GRAZING:
BASE	:NUMBE			: CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERD	% :	AT 10 %	:	:	:
	: - 1-	: -		BASE CN: -3-:	ON :		-6-	: : - 7-	:	- 8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO	:	ACRES :	: ACRES :	ACRES :	ACRFS :	ACRES	: ACRES	:	ACRES	: ,	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0		3,778:	479,018						:	37,04		190:	1,500:
2 10 • 1 - 15 • 0	:	4.193:	220,103	44,886:	54,317:	5,432:	27, 15	58:	:	27,15	58:	83:	800:
3 15.1 - 20.0	:	3.306:	191,938	33,874:	59,331:	5,933:	29, 66	55:	:	29,66	55:	58:	705:
4 20 • 1 - 25 • 0	:	2,781:	184,984	27,303:	63,738:	6,374:	31,86	59:	:	31 • 86	59:	53:	684:
5 TOTAL 1 - 4	: 2	4.058:	1,076,043	233,272:	251,476:	25,148:	125,73	38:	:	125,73	38:	384:	3,591:
6 25.1 - 30.0	: :	2.465:	186,989	27,136:	68,810:	6,881:	34,40)5:	:	34,40	 05:	69:	730:
7 30.1 - 50.0	:	6.816:	625,600	71,908:	269,117:			58:	:	134,55	58:	172:	3,304:
8 50.1 - 125.0	:	8,477:	1,419,126	134,579:	658,244:	65,824:	329, 12	22:	:	329,12		351:	9,021:
9 125.1 - 200.0	:	2.115:	711,772	68,484:	329,534:	32,953:	164, 76	57:	:	164,76	57:	263:	4,480:
10 200.1 - 500.0	:	1.526:	991,284	: 102,701:	437,938:	43,794:	218,96	59:	:	218,96	59:	213:	5,506:
11 500.1 - 1000.0	:	193:	291,060		127,489:	12,749:			:	63,74	44:	67:	711:
12 1000.1 & OVER	:	44:	150,752	20,692:	63,888:	6,389:	31,94	44:	:	31,94	44:	54:	321:
13 TOTAL 5 - 12	: 4	5,694:	5,452,626	695,139:	2,206,496	220,650:	1,103,24	48:	:	1,103,24	8:	1,573:	27,755:
SIZE OF	: T(TAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		TASIDE PMT				PLANTEO ACREAGE	
BASE	: DOI	LARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	V ER AGE:	OOLLARS :					: IS OF :
	:		: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIFLD:	:	RAT	E : YI	ELO:		: 8ASE :
	:		:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE: PE	R ACRE:	:	PER A	CRE:PER	ACRE:		: :
	: -:	11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18	i- : -1	19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: D	ols.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	00LS.:	BU. :	nous. :	סטנ	S.: 8	3U. :	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	:	523,53	34: 14	:		:	:	523, 534:		14:	:	30,9	34: 41.7:
15 10.1 - 15.0	:	407,6	60: 15	:	:	:	:	407,660:		15:	:	28,5	78: 52.5 :
16 15.1 - 20.0	:	457,8	49: 15	:	:	:	:	457, 849:		15:	:	35,0	17: 59.0:
17 20.1 - 25.0	:	510.50	30: 16	: :	:			E . O . E O O .		16:	:	39,2	36: 51.5:
18 TOTAL 14 - 17						•	•	510,580:					
	: 1	899.6			:		:	1, 899, 623:		15:	:	133.7	55: 53.2:
19 25.1 - 30.0	: - 1	899,66 558,1	22: 15	·	:		:			15:	:		65: 53.2:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	:		22: 15 	·	:		: : :	1,899,623:		16 : 17 :	:	 45,3 177,4	23: 65.9: 08: 65.9:
	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	558,13 ,280,40 ,834,49	22: 15 34: 16 86: 17 97: 18					1, 899, 623: 558, 134: 2, 280, 486: 5, 834, 498:		16 : 17 : 18 :	:	45,3 177,4 418,6	23: 65.9: 08: 65.9: 89: 53.6:
20 30.1 - 50.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	558,13 ,280,4	22: 15 34: 16 86: 17 97: 18					1, 899, 623: 558, 134: 2, 280, 486: 5, 834, 498: 3, 019, 610:		16: 17: 18: 18:	:	45,3 177,4 418,6 193,7	23: 65.9: 08: 65.9: 89: 53.5: 85: 58.8:
20 30 · 1 - 50 · 0 21 50 · 1 - 125 · 0 22 125 · 1 - 200 · 0 23 200 · 1 - 500 · 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	558,13,280,46,834,49,619,61	22: 15 34: 16 86: 17 97: 18 10: 18				:	1, 899, 623: 558, 134: 2, 280, 486: 5, 834, 498: 3, 019, 610: 4, 016, 595:		16 : 17 : 18 : 18 : 18 :	:	45,3 177,4 418,6 193,7 238,7	23: 65.9: 08: 65.9: 89: 53.5: 85: 58.8: 55: 54.5:
20 30 · 1 - 50 · 0 21 50 · 1 - 125 · 0 22 125 · 1 - 200 · 0 23 200 · 1 - 500 · 0 24 500 · 1 - 1000 · 0	: 2 : 5 : 3 : 4	558,13,280,46,834,49,019,63,016,59,142,86	22: 15 34: 16 86: 17 97: 18 10: 18 94: 18					1, 899, 623: 558, 134: 2, 280, 486: 5, 834, 498: 3, 019, 610: 4, 016, 595: 1, 142, 804:		16: 17: 18: 18: 18: 18:	:	45,3 177,4 418,6 193,7 238,7 63,0	23: 65.9: 08: 65.9: 89: 53.5: 85: 58.8: 55: 54.5: 29: 49.4:
20 30 · 1 - 50 · 0 21 50 · 1 - 125 · 0 22 125 · 1 - 200 · 0 23 200 · 1 - 500 · 0	: 2 : 5 : 3 : 4	558,13,280,46,834,49,619,61	22: 15 34: 16 86: 17 97: 18 10: 18 94: 18					1, 899, 623: 558, 134: 2, 280, 486: 5, 834, 498: 3, 019, 610: 4, 016, 595:		16 : 17 : 18 : 18 : 18 :	:	45,3 177,4 418,6 193,7 238,7 63,0	23: 65.9: 08: 65.9: 89: 53.5: 85: 58.8: 55: 54.5:

GEORGIA

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE	FDR PAYME	ENT			AUTHORIZED: GRAZING :
8AS E	:NUMBER	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	% : AT 10	% :	:	:
	: -1-	ON :	8ASE ON :	ON :	-5-	- 6-	: : -7-	: -8-	: .	-9- :	-10- :
ACRES 1 ZERO 8ASE	: NO. :	ACRES : 4,991:		ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: A(CRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	: 15,199			80,688:	7,410	40.34	4: 3.2	292: 37.	051:	190:	1,757:
3 10.1 - 15.0	: 4,590:			59,439:	5,367:				837:	85:	789:
4 15.1 - 20.0	: 3,641:			65,417:	5,835				174:	64:	710:
5 20.1 - 25.0	: 3.108			71.251:	6,280				402:	67:	735:
6 TOTAL 1 - 5	: 26,584	: 1,217,457:	259,408:	276,795:	24,893	138,39	7: 13.9	932: 124.	 465:	405:	3,992:
7 25.1 - 30.0	: 2.759	207,092	27,786:	77,00 :	6,731:	38,53	33: 4.1	879: 33.	· 654:	55:	749:
8 30 -1 - 50-0	: 7,703			304.39 :	26,667:		•	859: 133,	337:	180:	3.158:
9 50.1 - 125.0		1,587,310:		733,17	65,131:			931: 325.	654:	342:	8,939:
10 125.1 - 200.0	2,349	796,064:	70.505:	366,195:	32,471:	183,09	7: 20.	742: 162.	355:	249:	4,524:
11 200.0 - 500.0		1.057.435:	105,627:	461,953:	42,273	230, 97	76: 19,0	609: 211.	367:	213:	5,271:
12 500.1 - 1000.				126,195:	12,085				426:	67:	650:
13 1000.1 - &OVE	?: 46:	168,513:	25,402:	68,529:	6,023	34, 26	4: 4,	149: 30,	115:	54:	321:
14 TOTAL 6 - 13	: 50,698	6,028,338:	744,672:	2,414,300:	216, 275	1,207,15	0: 125,	774: 1,081,	375:	1,566:	27,605:
SIZE OF	: IDTAL :	SFT-ASIDE PA	AWENT : 21	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEF	RO % : SE	TASIDE PM	T. AT 10 %		PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: DOLLARS	• AVEDAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVEDAGE	AV ED AGE:	DOLLARS	: A VERAGE: A		ACREAGE	: IS OF :
0,50	:		: YIELD :	DOCEMING :	RATE:			: RATE :			: BASE :
	:		:PFR ACRE:		PER ACRE: PI			:PER ACRE:PE			: ::
	: -11-		: -13- :		-15- :			: -18- :		-20-	: -21- :
ACRES	: DDLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	DOLS.:	BU.:	DDLS.	: DJLS.:	80. :	ACRES	 : PCT. :
15 ZERO BASE	:	: 500.3	: :	י יייייייייייייייייייייייייייייייייייי	DCL3 • •		00F 2 •	: 5363	:		B7: :
16 0.1 - 10.0	: 550,4	62: 14	*	21,278:	6 :	43 :	529, 185	14:	44 :		47: 37.4:
17 10 . 1 - 15 . 0	427,2			20,362:	7:	47 :	406, 842		47 :	30.1	
18 15.1 - 20.0	: 479,9			25,851:	7:	48 :	454.080		48:		61: 56.8:
19 20.1 - 25.0	: 540,	734: 15	: 50:	32,500:	8 :	51:	508, 235	: 16:	50:	42,9	89: 50.3:
20 TOTAL 15 - 19	: 1,998,3	330: 14	: 47 :	99,989:	7:	47 :	1,898,342	: 15:	47 :	141,0	42: 50.9:
21 25.1 - 30.0	: 588,2	297: 15	: 51:	37,470:	8:	51:	550, 828	: 16:	51:	49.0	 43: 63.5 :
22 30 • 1 - 50 • 0	: 2,424,9			150,506:	8:	53:	2, 274, 415		53 :	192,3	
2 50.1 - 125.0				344.065:	8 :	56 :	5.802.879		55 :	448.2	
24 125.1 - 200.0				174,629:	8 :		2,998,156		57 :	202.4	
25 200-1 - 500-0	: 4,082,6	592: 18	: 57 :	169,982:	9 :	57 :	3,912,711		57 :	241.6	
26 500.1 - 1000.0	0: 1,110,5	573: 18	: 56:	21,198:	8 :	52 :	1.089.376	: 18:	56 :	58,8	88: 45.7:
27 1000.1 4	570,4	67: 17	: 55:	32,950:	8 :	52 :	537.518	: 18:	55 :		91: 53.7:
28 TOTAL 20 - 27		08: 17	55 :	1,030,785:	8:	54 : 1	9,064,223	: 18:	55 :	1,370,5	25: 56.8 :

GFORGIA

GRAIN SORGHUM

 S	IZE OF	:	PARTICIPAT				ACREAGE	FDR PAYMENT		AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
	BASE	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	• -	AT 10%		:AT ZERD %	: AT 10 %		
		- 1-	-2-			-5-	-6-	: -7-	: -8-	-9-	-10- :
	ACRFS	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES	ACRES :
		: 1,429:							:		:
	0.1 - 10.0	: 2,191:		· -			. –				
	10.1 - 15.0	303									
	15.1 - 20.0	: 168:									
	20.1 - 25.0	: 119:	54,129:	7,627:	2,717	232:	1,35	8: 200	1,158	:	290:
6	TOTAL 1 - 5	: 4,210:	862,800:	137,275:	18,008	1,606:	9,00	4: 972	8,032	249	5,125:
7	25.1 - 30.0	: 87:	38,890:	5,004:	2,446	230:	1,22	3: 71	1,151	17:	139:
8	30.1 - 50.0	: 158:	99,623	17,615:	6,211	549:	3, 10	5: 358	3: 2,747:	110:	617:
9	50.1 - 125.0	: 106:	111,112:	18,646:	7,669	726:	3,83	4: 202	2: 3,632	75:	5)2:
10	125.1 - 200.0	: 18:	35,891:	5,182:	2,998	232:	1,49	9: 339	9: 1,160:	:	54:
11	200.0 - 500.0	: 3:	7,415:	1,518:			42	1:	: 421	:	:
12	500.1 - 1000.0			1,937:	525	52:	26	2:	: 262		:
13	1000.1 - &OVER	:	:	:		:		:	:	:	:
14	TOTAL 6 - 13	: 4,583	1,164,297:	187,177:	38,699	3,481:	19,34	9: 1,943	3: 17,406	451	5,448:
	6175.05	: TOTAL S	SFT-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			TASIDE PMT.		: PLANTED	
	SIZE OF	: DOLLARS		: AVEPAGE:					VERAGE: AVERA		: PLANTED: : IS OF:
	BASE	· DULLARS		: YIELD :		RATE :			RATE : YIEL		BASE :
		•		:PEP ACRE:		PER ACRE: PE		• • DE	R ACRE : PER AC	RF:	: UASL :
		: -11-						-17- :	-18- : -19-	-20-	: -21- :
15	ACRFS ZERO BASE	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS.	DOLS.	BU.:	nous. :		: ACRES 29,1	: PCT. :
	0.1 - 10.0	: 47,0			2,556		41:	44, 500:			42: 43.1:
	10.1 - 15.0	: 21,8			1,078		40 :	20, 803:			33: 40.0:
	15.1 - 20.0	: 16,9			868		43 :	16, 129:			065: 35.5:
	20.1 - 25.0	: 15,0			1,123		39 :	13,928:			349: 31.2:
20	TOTAL 15 - 19	: 100,9	982: 11	: 39:	5,623	6:	41:	95, 359:	12: 3	36,2	244: 201.3 :
21	25.1 - 30.0	: 14,2	 291: 12	: 40:	420	: 6:	41 :	13,871:	12:	0:	920: 37.5 :
	30.1 - 50.0	: 34,8			2,019		40 :	32, 786:			790: 28.8:
	50.1 - 125.0				1,325		46:	44,652:		_ •	89: 28.5:
	125.1 - 200.0				1,944		40 :	12,590:			74: 15.8:
	200.1 - 500.0				2,7,1		:	3, 886:		30 :	: :
	500.1 - 1000.0		520: 10				:	2, 520:		32 :	: :
	1000.1 & OVER		:	:		:	:	:	:	:	:
28	TOTAL 20 - 27	: 216,9	995: 11	: 39:	11,331	: 6:	41:	205,665:	12:	39 : 41,6	518: 107.5:

GEORGIA

BARL EY

SIZE OF :		PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAG	E FOR PAYMEN		:AU	 THORIZED :AL HAYING : 0	THORIZEO:
BASE :NUMB	3ER : (CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10%	7	: AT ZERO			:	:
•				ON :		,	: -7-	: -	:	:	:
: -1	l- :	-2- :	-3- :	-4- :	- 5- :	-6-	: -7-		8- :	-9- : 	-10- :
ACRES : NO	. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
		5,861,980:		:			:	. :	:	:	:
2 0.1 - 10.0 :	687:	90,663:		2,767:	260			84:	1,299:	20:	679:
3 10·1 - 15·0 : 4 15·1 - 20·0 :	78: 52:	17,939: 13,695:		1,007:	92: 88:			43: 25:	460: 440:	•	122: 144:
5 20.1 - 25.0	38:	10,965:			77:			47:	385:	•	175:
						•					
6 TOTAL 1 - 5 : 5	50,882:	5,995,242:	740,086:	5,570:	517	2,7	85: 20	00:	2,584:	1,560:	27,316:
7 25.1 - 30.0 :	16:	11,008:	2,531:	450:	36	2	25:	42:	182:	:	49:
8 30.1 - 50.0 :	34:	15,072:	2,272:	1,261:	111	6	30:	76:	554:	13:	45:
9 50.1 - 125.0 :	30:	24,612:	5,097:	2,351:	202	1,1	75: 10	65:	1,010:	:	193:
10 125.1 - 200.0 :	2:	6,042:	1,064:	268:	27		34:	:	134:	:	164:
11 200.0 - 500.0:	:	:	:	:		•	:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0:	:	•	:	:		•	:	:	•	:	•
13 1000.1 - &OVER:		·	·	·			·	•	·	·	
14 TOTAL 6 - 13 : 5	50,964:	6,051,976:	751,100:	9,900:	893	4,9	50: 4	84:	4,466:	1,573:	27,757:
: T	TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEI	RO % : S	FTASIOF PMT	AT 10		: PLANTED : ACREAGE	:PEPCENT:
	DLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	AV ERAGE:	AV FRAGE:	OOLLARS :	AVERAGE			: IS OF :
:			: YIELD :		RATE :				: YIELD		: 8ASE :
:		:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:P	ER ACRE:	:1	PER ACRE	:PER ACRE	:	:
: -	-11-	: -12-	: -13- :	-14 - :	-15- :	-16- :	-17- :	-18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACDEC											
ACRES : 0 15 ZERO BASE :	ools.	: 00LS.	: 8U• :	DOLS. :	00LS . :	8U • :	DOLS. :	ODLS.		: ACRES : 6,271	: PCT. :
16 0.1 - 10.0 :	12,65	1: 9	: 36:	393:	5:	38 :	12, 258:	9			: 17.7 :
17 10.1 - 15.0 :	4,81			214:	-	40 :	4,603:	10			
18 15.1 - 20.0 :	4,51	1: 10	: 38:	106:		35 :	4, 406:	10	: 38	: 12:	1: 13.0:
19 20 • 1 - 25 • 0 :	4,12	6: 10	: 39:	259:	5 :	45 :	3,868:	10	: 38	:	:
20 TOTAL 15 - 19 :	26,10	4: 9 	: 37:	970:	5:	40:	25, 135:	10	: 37	: 6,921 	1: 124.2 :
21 25.1 - 30.0 :	2,11			223:		43 :	1,888:	10	-		
22 30 • 1 - 50 • 0 :	6,26		· -	419:	5 :	45 :	5, 850:	11			
23 50.1 - 125.0 :	11,52		· -	827:	5 :	41 :	10, 701:	11			
24 125.1 - 200.0 :	1,63		46:	:	:	:	1, 635:	12	: 46	: 139	50.6:
25 200.1 - 500.0:		:		:			:		:	:	
26 500.1 - 1000.0: 27 1000.1 & DVER :		:		:			•		•	•	
2. 1000-1 @ UVEK :											
28 TOTAL 20 - 27 :	47,64	5: 10	: 39 :	2,437:	5:	41 :	45, 208:	10	: 38	: 7,930	B0.1 :

GEOPGIA

WHEAT

					ncai				
6175.05	:	PARTICIE	PATING FARMS	:	SET	-ASIOE ACRF	AGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER:	: CROPLAND : ON : -2-	: CONSERVING: : BASE ON: : -3-	: ON :	:	:	ADOITIONAL:	TOTAL : M	: -11- : -9-
	: 21 : 15 : 7 : 2	79: 93.071	265,511: 12,389: 8,575: 16,601: 2,356:	21,651: 2,674: 2,926: 2,699: 1,469: 580:	ACRES: 9,892: 1,094: 1,070: 1,237: 660:	4, 306: 470: 436: 495:	624: 634: 742: 373:	ACRES: 27,237: 3,298: 3,560: 3,441: 1,842: 580:	ACRES : ACRES : 21,651: 5,586: 2,674: 624: 2,926: 634: 742: 1,469: 373: 580: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11 SIZE OF ALLOTMENT		SFT-ASIDE F		SET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	IIMUM :SFT-	ASIDE PMT. ON	ADDITIONAL :	PLANTED : PERCENT: ACREAGE : PLANTED: : IS OF:
	: -11-		RE:PER ACRE: : -13- :		PER ACRE: PE -15- :			ACRE:PER ACRE: 8- : -19- :	
ACRFS 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000. 23 2000.1 & OVER	: 83 : 91 : 90 : 52 : 13 :	5.719: 24 3.451: 25 1.842: 26 0.828: 26 2.834: 29	BU. : 32 : 35 : 36 : 36 : 38 : 34 : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 482,392: 64,511: 72,500: 66,651: 38,936: 13,543:	22 : 24 : 25 :	32 :	OLS.: DOU 163, 328: 18, 940: 19, 342: 24, 177: 13, 899:	So: BUo: 29: 33: 30: 34: 31: 34: 37: 37: 42: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31	130,581: 603.1: 5.319: 198.9: 7.818: 257.2: 7.702: 285.3:
24 TOTAL 13 - 23	: 978	3,217: 24	: 33 :	738.531:	23:	33:	239,686:	30: 34:	154,391: 482.5 :

GECRGIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZEEO % SET-ASIDE)

		PARTICIPA	TING FARMS	:	SI	ET-ASIDE AC	REAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: :	ON :	CONSERVING: BASE ON:	ON :	TOTAL -5-	: MINIMUM : -6-	: A001TIONAL: : : -7- :	TOTAL : : -8- :	MINIMUM : ADDITIONAL: : : -10- : :
				10050				46056	46056
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0	: :	1,450,992: 94,577: 78,220: 73,386: 23,303:	207,554: 9,275: 6,236: 10,886: 2,308:	16,634: 2,127: 2,418: 2,124: 1,135:	ACKE2	ACRES	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES: 16.634: 2.127: 2.418: 2.124: 1.135: 580:	ACRES : ACRES : 16,634: : 2,127: : 2,418: : 2,124: 1,135: : 580: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
11 2000.1 & OVER		:	:	:		:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 10,422:	1,726,476:	236,440:	25,020:		 : 	: :	25,020:	25.019: :
SIZE OF	:	ET-ASIDE PA	:-			:-		ON ADOLTIONAL	: ACREAGE :PLANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS : : -11-	: RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-	:	RATE : PER ACRE:	YIELO:	: R	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELO ACRE:PER ACRE 18-: -19-	: : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0 VER	: 369,5 : 51,7 : 60,5 : 52,2 : 29,2 : 13,5 :	92: 24 97: 25 55: 25 73: 26 43: 23 : :	: 32 : : 35 : : 36 : : 37 : : 34 : : : : :	00LS. 369.549: 51.792: 60.597: 52.255: 29.274: 13.543:	22 : 24 : 25 : 25 : 26 : 23 : :	BU . : 32 : 35 : 36 : 37 : 34 : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. : DO	ols.: 80. : : : : : :	: 44.602: 258.1 : : 4.893: 232.0 : : 7.323: 302.8 : : 6.878: 323.8 : : 2.333: 205.5 : : 639: 110.2 : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	577,0	08: 23	: 33 :	577,008:	23:	33:	:	:	: 66,658: 256.5:

GEORGIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	TING FARMS		S.F.	T_AS IOE ACF		:	ACREAGE	FOR PAYM	FNT :
SIZE OF	:										
ALLOTMENT	:NUMBER :		CONSERVING:			: MINIMUM	:AODITION	AL: TOTA	L : 1	. MUMINIM	ADOITIONAL:
	: :		BASE ON :			:	. 7	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5- :	: -6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRE	s :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 2,462:	334,119:	57,947:	5,017	9,892	: 4, 30	6: 5,5	86: 10	•603:	5,017:	5,586:
2 10 - 1 - 15 - 0	: 45:	17,541:	3,114:	547:	1,094	: 470	0: 6:	24: 1	.171:	547:	524:
3 15.1 - 25.0	: 26:		2,339:	507:	1.070	: 430	6: 6:	34: 1	+141:	507:	534:
	: 16:								.317:	575:	
	: 5:	4.190:	48:	333			7: 3 ⁻¹	73:	706:	333:	373:
6 100.1 - 200.0	:	:	:	•		:	•	•	:	:	:
7 200.1 - 300.0	:	:	:			:	:	•	:	:	:
8 300.1 - 500.0		•	:			•	•	•	•	•	•
9 500.1 - 1000.0			:			•	•	•	:	•	:
10 1000.1 - 2000.0			:			•	•	•		•	
11 2000.1 & DVER										'	
12 TOTAL 1 - 11	: 2,554:	391,821:	69,163:	6 • 980	13,953	: 5,99	4: 7,9	59: 14	• 938:	6,980:	7,959:
	. TO TAL C	ET ACTOR DA	VUCUT . C	ET ACTOR DAY	MICHIEL DAL MIT	MITMINU . CET	T ACTOR DM	T ON ADDIT	TIONAL	OLANITCO	* DEDCENT*
STZE OF		FT-ASIDE PA		ET-ASTOE PAY							
SIZE OF	:		:-			:				: ACREAGE	:PLANTEO:
SIZE OF ALLOTMENT		: A VERAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE:	: AV ER A GE: (ODLLARS :	A VERAGE:	A VERAGE	ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF:
	:	: A VERAGE : RATE	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS	AVERAGE:	:- · AV ER AGE: (OOLLARS :		A VERAGE YIELD	ACREAGE	:PLANTEO:
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	:- : AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE: (YIELO: ER ACRE:	ODLLARS :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE YIELD ER ACRE	ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF : : ALLOT-:
	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AV ER A GE: (Y I EL O : ER A CR E: -16- :	ODLL AR S :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -18-:	AVERAGE YIELD ER ACRE	ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ALLOTMENT	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.:	DOLLARS : -14- : 00LS.	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS:	AV ER A GE: (YIELO: ER A CR E: -16-: BU.:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OOLS::	A VERAGE YIELD ER ACRE -19-	ACREAGE -20 ACRES	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.:
ALLOTMENT	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33:	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS •: 22:	AV ER AGE: (YIELO: ER ACRE: -16-: BU: 33:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -18-: OOLS.: 29:	A VERAGE YIELD PER ACRE -19- BU.	ACREAGE -20 ACRES 85.9	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: - PCT.: 79:1713.9:
ALLOTMENT	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23:	AV ER AGE: (YIELO: ER ACRE: -16-: BU: 33: 34:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -18-: OOLS.: 29: 30:	A VERAGE YIELD PER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7:
ALLOTMENT	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 276.1 : 31.6 : 31.2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23:	AV ER AGE: (YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS.: 29: 30: 31:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 85.9	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 276.1 : 31.6 : 31.2 : 38.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 276.1 : 31.6 : 31.2 : 38.5 : 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: (YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 290.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 276.1 : 31.6 : 31.2 : 38.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: DOLLARS : DOLS. : 276.1 : 31.6 : 31.2 : 38.5 : 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 76.1 31.6 31.2 38.5 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 276.1 31.6 31.2 38.5 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 76.1 31.6 31.2 38.5 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 76.1 31.6 31.2 38.5 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 45: 27	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 33: : 34: : 34: : 36:	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- 	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	DOLLARS DOLS. 276.1 31.6 31.2 38.5 23.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 71: 26 :59: 27 :45: 27 :73: 29 :61: 33 :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 33 : : 34 : : 34 : : 36 : : 42 : : : : :	DOLLARS -14- OOLS. 112.844: 12.720: 11.903: 14.396:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: OOLS .: 22: 23: 23: 25: 29: .:	AV ER AGE: 0 YIEL 0: ER ACR E: -16-: -16-: -33: 34: 34: 36:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE:P-18-: OJLS:: 29: 30: 31: 33:	A VERAGE YIELD ER ACRE -19- 	-20- -20- ACRES 85.9 4	:PLANTEO: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 79:1713.9: 25: 77.7: 95: 97.5:

DS-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

GEORGIA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

	:		PARTICIPA	TING FARMS	:	ACREAGE :			
SIZE OF	:				:	UN WHICH :	PAYMENT :	RATE:	
ALLUTMENT	:	NUMBER :	CREPLAND:	CONSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :	:	PER:	
	:	:	ON :	BASE UN :	ON :	COMPUTED:	:	ACRE:	ACRE*:
	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
ACRES	:	No :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DGLS:	LBS:
1 0.1 - 4.9	:	1,361:	68,530:	5,204:	4,486:	4,472:	269,015:	60:	401:
2 5.0 - 10.0	:	2,292:	177,525:	12,971:	16,497:	16,471:	1064,804:	65:	430:
3 10.1 - 14.9	:	1,301:	143,013:	10,035:	15,973:	15,946:	1078,809:	68:	451:
4 15.0 - 29.9	:	2,177:	360,750:	31,082:	46,270:	46,212:	3302,254:	71:	476:
5 30.0 - 49.9	:	1,163:	266,616:	24,634:	44,951:	44,920:	3370,123:	75:	500:
6 50.0 - 99.9	:	1,202:	431,484:	38,527:	83,852:	83,817:	6726,584:	80:	535:
7 100.0 - 199.9	9:	614:	350,092:	29,116:	83,928:	83,872:	7031,067:	84:	558:
8 200.0 - 349.9	9:	173:	152,631:	10,761:	45,158:	45,048:	4064,408:	90:	601:
9 350.0 - 499.9	9:	41:	59,379:	6,458:	17,696:	17,696:	1701,778:	96:	641:
10 500.0 - 999.9	y:	23:	44,560:	4,534:	13,454:	13,454:	1116,373:	83:	553:
11 1000.0 & GVER	:	1:	2,535:	107:	1,020:	1,020:	102,520:	100:	670:
12 TOTAL 1 - 11	:	10,348:	2,057,115:	173,429:	373,285:	372,929:	29827,736:	80:	533:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLGTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	•	1,361:	68,530:	5,204:	4,486:	4,472:	269,015:	60:	401:
14 5.0 - 10.0	:	2,292:	177,525:	12,971:	16,497:	16,471:	1064,804:	65:	430:
15 10.1 - 14.9	:	535:	57,276:	4,407:	6,268:	6,250:	329,971:	53:	351:
16 15.0 - 29.9	:	63:	12,031:	1,839:	1,137:	1,137:	38,238:	34:	224:
17 30.0 & OVER	:	2:	228:	38:	83:	83:	817:	10:	65:
18 TOTAL 13 - 1	<i>i</i> :	4,253:	315,590:	24,459:	28,470:	28,413:	1702,845:	60:	399:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

IDAHO

TOTAL FEED GRAIN

				_					TOTAL		EU GRAIN												
SIZE OF	:	:		 PAR	RTICIPAT	I MG F	ARMS				ET-ASIDE	:-	ACREAG	E FO!	R PAYMEN	 IT			_	HORIZEO :	_	ORIZFO	
BASE		:NE	JM8ER :	CRO	DPLAND :	CONS	ERVING	:	BASE		AT 10%		TOTAL	: Δ	T ZERO %	: A				:	0117	21110	
3.102		:	:		ON :		SE ON		ON	:	200	:	, , , , ,	:		:							:
		:	- 1- :		-2- :		3-	:		:	- 5-	:	- 6-	:	- 7-	:	-8-	:	:	-9- :	-	10-	:
		-										-											-
ACRE	-	:			CRES :		FES				ACRES				ACRES		ACRES				AC		
1 0.1 -		:	2,962:		297,141;		88,522		17,321		1,585		8, 6			35:		925:		7,668:		1,552	
2 10 · 1 - 3 15 · 1 -			1,208:		164,568:		50,870		15,660 16,878		1,434		7,8 8,4			52: 58:		168: 671:		3,714: 3,058:		555	
4 20 • 1 -		•	941: 731:		146,157: 140,037:		46,159		16,725		1,534		8,3			7:		745:		3,208:		707 487	
~	20.0	-	121.					·		<u> </u>	11277	_						14). 		3 + 2 0 0 +			
5 TOTAL	1 - 4	:_	5,842:		747.903:		28,079	9: 	66,584	: 	6,102	: -	33.2	92:	2,78	32:	30,	509:		17,648:		3,322	2:
6 25.1 -	30.0	:	576:	1	128,423:		38,103	3:	16,050	:	1.483	3:	8.0	25:	60	9:	7.	416:		2,594:		382	2:
7 30 - 1 -	50.0	:	1,462:		393,667:		21,914		57,645		5,301		28,8		2,31	17:		505:		6,337:		1,000	
8 50 . 1 -	125.0	:	1,932:		908,090:	2	50.787	7:	151,532	:	13,755		75.7		6,99	91:		775:		10,479:		2,584	+:
9 125.1	- 200.0	:	628:		526,747:	1	35,009	9:	98,347	:	8,862	:	49,1	73:	4,86		44,	308:		3,851:		1.049) :
10 200.1	- 500.0	:	506:	7	746,642:	2	03,350):	148,926	:	13,526	:	74,4	63:	6,83	30:	67.	632:	:	4,407:		1.616	5:
11 500.1	- 1000.0	:	99:	7	292.831:		81,583	:	64,947	:	5,915	:	32,4	73:	2,89	99:	29,	574:	;	777:		84	+:
12 1000-1	& D VER	:	28:	1	131.376:		40,317	7:	42,683	:	4,016	:	21.3	41:	1,26	0:	20,	081:		499:			:
13 TOTAL	5 - 12	:	11.073:	3.1	875,679:	1.0	99,148	3:	646,714	:	58,960	:	323,3	57:	28,55	55:	294,	801:		46,592:	_	10.035	5:
		:	TOTAL SE	F T- 1	ASIDE PA	YME N	:	SET	-ASIDE PA	YME	NT AT 7F	RO.	¥ :S	FTAS	IDE PMT.	. AT 1	0 %		:	PLANTED	: P	ERCENT	r:
SIZE	OF	: -					:-			_			:-									LANTED	
8AS		:	DOLLARS	:	AVERAGE	: AVE	PAGE:	0	OLLARS	: A	VERAGE:	AV E	RAGE:	00L1	LARS :	AVERA	GE: A	VERA	GE:		:	IS OF	:
		:		:	RATE	: Y1	ELD :			:	RATE :	ΥI	FLD:		:	RATE	:	YIEL	.D :		:	BASE	:
		:		: F	PER ACRE	:PER	ACRE:				R ACRE: P				:P	ER AD	RE:PE	R AC	RE:		:		:
		:	-11-	:	-12-	: -1	3- :		-14-	:	-15- :	- 1	.6- :	- 1	7- :	-18-		-19-	:	-20-	:	-21-	:
ACRE			0016		2015						0015			·		0015		 B.I.I		ACRES		PCT.	-
14 0.1 -			DOLS. 166,9		00LS. 19		: U•		00LS. 7,259		DOLS . :	D	SU . :		LS. : 59,730:		20:	b U •	•			274.5	
15 10.1 -		•	146.2		19		•		6,416		10:		•	_	39.844:		9:		•			170.5	
16 15.1 -		:	153,0		18		:		7,713		10:		•		45, 320:	_	9 :					154.4	
17 20 . 1 -			151,8		18		:		5,102		10:				45, 713:		9 :		:			151.9	
		_										_											-
18 TOTAL	14 - 17	:_	618,0	95:	19	:	:		27,488	:	10:			5	90,608:	1	9:		- :	125,7	32:	188.3	:
19 25.1 -	30.0	:	138,4	4C:	17	:	:		5,585	:	9:		:	1	32,855:	1	.8 :		:	23,2	79:	145.3	:
20 30 • 1 -	50.0	:	466,1	40:	16	:	:		21,006	:	9:		:	4	45,134:	1	.7 :		:	68.0	92:	118.1	:
21 50 • 1 -	125.0	:	1,083,7	37:	14	:	:		57,221	:	8 :		:	1.0	26,517:	1	5:		:	164,7	81:	108.7	:
22 125.1	- 200.0	:	643,5	60:	13	:	:		30,928	:	6:		:	6	12,632:	1	4:		:	94.7	37:	96.3	:
23 200.1	- 500.0	:	903,3	04:	12	:	:		42,631	:	6:		:	8	60,674:		.3 :		:			95.8	
24 500.1	- 1000.0	:	380,1	67:	12	:	:		15,858	:	5 :		:		64, 309:		.2 :		:			94.5	
25 1000-1	& O VER	:	260,7	56:	12	:	:		5,234	:	4:		:	2	55, 523:	1	.3 :		:	31 •5	70:	74.0	:
26 TOTAL	18 - 25	:	4,494,1	99:	14	:	:		205,948	:	7:		:	4, 2	88, 252:	1	5:		:	712,2	59:	110.1	:

IDAHO
FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS	:		E: A(CREAGE FOR	PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED:
BASE	*	CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 104	-	TAL :A1	ZERO & :	AT 10 %	:	: : : :
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -	- 0- :	-7- :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: A(CRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 252:	19,111:	4,629:	1,471:		:	735:	735:		: 27	
2 10.1 - 15.0	: 102:	11,948:	2,586:	1,324:		:	662:	662:		: 25	
3 15.1 - 20.0	: 85:	13,651:	2,666:	1,536:		:	768:	768:		: 15	
4 20.1 - 25.0	: 54: 	10,707:	2,472:	1,234:		: 	617:	617:		: 	:
5 TOTAL 1 - 4	: 493:	55,417:	12,353:	5,565:		:	2,782:	2,782:		: 67 	: 26:
6 25.1 - 30.0	: 43:	8,377:	1,931:	1,218:		:	609:	609:		15	
7 30-1 - 50-0	: 116:	27,701:	5,551:	4,635:		:	2,317:	2,317:		54	
8 50.1 - 125.0		69,433:	10,515:	13,982:		:	6,991:	6,991:		: 194	
9 125.1 - 200.0		51,495:	11,436:	9,731:		:	4,865:	4,865:		50	•
10 200.1 - 500.0		58,206:	9,575:	13,661:		:	6,830:	6,830:		54	_
11 500.1 - 1000.0		23,040:	2,485:	5,798:			2,899:	2,899:		•	: :
12 1000.1 & DVER	: 2: 	13,766:	4,859:	2,521:			1,260:	1,260:		· 	
13 TOTAL 5 - 12	: 950:	307,435:	58,705:	57,111:		:	28,555:	23,555:		: 433	: 72:
	: TUTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT Z	ERC %	:SETASI	DE PMT. AT	10 &	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF	:		:				-:			: ACREAG	
BASE	: DULLARS	: AVERAGE:					WE: DOLL		RAGE: AVER		: IS OF :
	:	: RATE :			RATE:				TE : YIE		: BASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE:				ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12- : 		-14- :	-15-:	- - - -16-	· : -17	/- : -1 ·	8-: -19	- : -20-	: -21- :
ACRES		: DULS. :		DOLS. :	DOLS. :	BU.	: DOL	.s. : DO	LS. : BU	. : ACRES	
14 0.1 - 10.0	: 7,2			7,259:	10 :		:	:	:		108: 143.3:
15 10.1 - 15.0	: 6,4			6,416:	10 :		:	:	:		334: 138.5 :
16 15.1 - 20.0	7,7			7,713:	10:		•	:	•	·	213: 144.1 :
17 20.1 - 25.0	6,10	02: 10:	: :	6,102:	10:		<u> </u>	.	: 	: 1,4	477: 119.7 :
18 TOTAL 14 - 17	27,48	88: 10:	:	27,488:	10:		:	:	:	: 7,0	532: 137.1 :
19 25.1 - 30.0	: 5,58	84: 9:	:	5,585:	9:		:	:	:	: 1.	142: 93.8:
20 30.1 - 50.0	: 21,00		:	21,006:	9 :		:	:	:		419: 95.3:
21 50.1 - 125.0			:	57,221:	8:		:	:	:		039: 78.9:
22 125 1 - 200 0	: 30,92	28: 6:	:	30,928:	6:		:	:	:	: 5,	455: 56.0:
23 200.1 - 500.0	: 42,63	31: 6:	:	42,631:	6:		:	:	:	: 8,	533: 62.5:
24 500.1 - 1000.0			:	15,858:	5:		:	:	:		422: 7.3:
25 1000.1 & OVER	5,23	34: 4:	:	5,234:	4:		:	:	:	: 1,0	66.5:
26 TOTAL 18 - 25	: 205,94	47: 7:		205,948:	7:		:	:	:	: 40,	319: 70.6 :

ICAHO FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

			CEU GRAIN (FARMS PARTIC	IPALING AL	10 % 551-	ASIDEI				
SIZE OF	:	PARTICIPATI		:	SET-ASIDE: ACREAGE:	ACR EAGE	FOR PAYME			AUTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
8ASE	:NUMBER :	: CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	\$: AT	10%:	:	:
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:		
	: -1-	: -2- :	-3 - :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	:	- 8-	-9-	-10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: A	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 2,710	278,030:	83,893:	15,850:	1,585:	7, 92	:5:	:	7,925:	7,641	1,542:
2 10 • 1 - 15 • 0	: 1,106	152,620:	48,284:	14,336:	1,434:	7, 16	8:	:	7,168:	3,689	559:
3 15.1 - 20.0	: 856	132,506:	43,493:	15,342:	1,534:	7,67	1:	:	7,671:	3,043	707:
4 20.1 - 25.0	: 677	129,330:	40,056:	15,491:	1,549:	7,74	5:	:	7,745:	3,208	487:
5 TOTAL 1 - 4	: 5,349	692,486:	215,726:	51,019:	6,102:	30, 50	9:	:	30,509:	17,581	
6 25.1 - 30.0	: 533	: 120,046:	36,172:	14,832:	1,483:	7,41	6:	:	7,416:	2,579	382:
7 30.1 - 50.0	: 1,346	365,966:	116,363:	53,010:	5,301:	26,50	5:	:	26,505:	6,284	1.000:
8 50.1 - 125.0	: 1,753	838,657:	240,272:		13,755:	68,77	'5 :	:	68,775:	10,285	2,584:
9 125.1 - 200.0	: 566	475,252:	123,573:	88,616:	8,862:	44, 30	8:	:	44,308:	3,801	1,040:
10 200.1 - 500.0	: 460	688,436:	193,775:	135,265:	13,526:	67,63	2:	:	67,632:	4,354	1,579:
11 500.1 - 1000.0			79,104:	59,149;	5,915:	29,57	4:	:	29,574:	777	84:
12 1000.1 & DVER	: 26	: 117,610:	35,458:	40,162:	4,016:	20,08	1:	:	20.081:	499	:
13 TOTAL 5 - 12	: 10,123	: 3,568,244:	1,040,443:	589,603:	58,960:	294,80	1:	:	294,801:	46,160	9,963:
SIZE OF	: TOTAL S	SET-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY			TASIDE PMT			: PLANTED	
BASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:		AVERAGE: A	•					: 1S OF :
31.3 2	:		YIELD :		RATE :				: YIEL		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PE				E:PER AC		: :
	: -11-		: -13- :		-15- :				: -19-		: -21- :
ACRFS	: DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	DOLS.:	 BU. :	00LS. :	DOLS.	. 011	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 159.			DOLS	0013.		159, 731:		• 60.		57: 286.8 :
15 10.1 - 15.0	: 139.			•		•	139, 844:		:		370: 173.5 :
16 15.1 - 20.0	: 145.3	_		•	•	•	145, 321:		•		351: 155.5:
17 20.1 - 25.0	: 145.			•	•		145, 714:				22: 154.4:
			·								
18 TOTAL 14 - 17	590,0	608: 19	:	:	:	: -	590,608:	19	· :	: 118.1	.00: 193.5 :
19 25.1 - 30.0	: 132,	855: 18	:	:	:	:	132,856:	18	:	: 22.1	37: 149.2 :
20 30.1 - 50.0	: 445.			:	:	:	445, 135:		· :		73: 120.1 :
21 50.1 - 125.0	: 1.026.			:	:	:	1,026,518:		:		742: 111.8 :
22 125.1 - 200.0			:	:	:	:	612,633:	14	:	: 89,2	282: 100.7:
23 200.1 - 500.0			:	:	:	:	860, 674:	13	:	: 134,1	43: 99.2:
24 500.1 - 1000.0	364.	309: 12	:	:	:	:	364, 310:	12	:	: 50,0	80: 103.1 :
25 1000.1 & DVER	: 255,	523: 13	:	:	:	:	255, 523:	13	:	: 29.8	393: 74.4:
26 TOTAL 18 - 25	: 4,288,2	252: 15	: <u>:</u>	:	:	:	4, 288, 252:	15	:	: 671.0	50: 114.0 :

1DAHO

CORN

				`	JURN						
	•	PARTICIPAT:	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGI	F FOR PAYME	NT	:Δ:	JTHORIZED :	AUTHOR17ED:
SIZE OF	:				ACREAGE :						GRAZING :
BASE	:NUM8FR :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	% : AT		:	:
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	- 6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ΔCRFS	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRFS :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZFRO 8ASE	: 652:	176,826:	50,263:	:	:		:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 1,470:	201,789:	59,949:	7,924:	722:	3, 9	62: 3	49:	3.612:	4,492:	850:
3 10.1 - 15.0	: 474:	118,136:	35,699:	6,026:	548:	3.01	13: 2	74:	2,739:	1,857:	480:
4 15.1 - 20.0	: 285:	58,528:	18,637:	5,068:	446:	2,5	34: 3	04:	2,229:	1,528:	254:
5 20.1 - 25.0	: 204:	43,330:	15,167:	4,641:	416:	2, 3	20: 2	41:	2.079:	911:	291:
6 TOTAL 1 - 5	: 3,085:	598,609:	179,715:	23,659:	2, 132:	11,8	29: 1,1	69:	10,660:	8,788:	1,875:
7 25.1 - 30.0	: 116:		7,851:	3,215:	265:			80:	1.327:	479:	54:
8 30.1 - 50.0	: 214:		22,546:	8.211:	695:			29:	3,476:	1,229:	271:
	: 103:		14,058:	7,510:	635:			77:	3,177:	1,068:	423:
10 125.1 - 200.0			3,732:	2,249:	195:	•		49:	975:	352:	31:
11 200.0 - 500.0			3,188:	2,242:	203:	1, 1		94:	1,016;	168:	132:
12 500.1 - 1000.0		•	:	•	•		:	:	:	:	•
13 1000.1 - &OVER	. .	•	•	•	•		•	•	•	·	.
14 TOTAL 6 - 13	: 3.541:	778,824:	231 • 090 :	47.086:	4, 127:	23.5		09:	20.633:	12.085:	2,795:
14 10142 0 - 13	. 31341.	11010241	231 (090)	47,000.	4, 127.	23, 2	42: 217	09.	20,033.	12,000.	2,175.
	: TOTAL S	FT-ASIDE PAT	YMENT : SI	ET-ASIDE PAYE	MENT AT ZER	RO % : S1	ETASIDE PMT	. AT 10	8	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL S	FT-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAYM	MENT AT ZER	RO % :S1	FTASIDE PMT	. AT 10	*	: PLANTEO	
SIZE OF 8ASE	:		:			:-				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: A VERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- AV ER A GE:	DOLLARS :	A VERAGE		-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: A VERAGE : RATE	:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- AV ER A GE: Y1FL O:	DOLLARS :	A VERAGE RATE		-: ACREAGE	:PLANTED:
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	:- : : AVERAGE: : Y1ELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: Y1FLO: ER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	A VERAGE: : Y1ELO: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	AVERAGE: Y1FLO: ER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE YIELD	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: - : AVERAGE: : Y1ELO : : PER ACRE: : -13 - :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-:	AVERAGE: Y1FLO: ER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	A VERAGE YIELD PER ACRE 19-	-: ACREAGE :: -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
84SE	: DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: - : AVERAGE: : Y1ELO : : PER ACRE: : -13 - :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18-	A VERAGE YIELD PER ACRE 19-	-: ACREAGE :: -20-	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8 A S E	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. :	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: - : AVERAGE: : Y1ELO: :PER ACRE: : -13- : : : 8U. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18-	A VERAGE YIELD PER ACRE -19- BU.	-: ACREAGE -: -20: ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8ASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : OOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: - : AVERAGE: : Y1ELO: :PER ACRE: : -13- : : : 8U. : : 81:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS::	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS.	A VERAGE YIELD PER ACRE -19- BU. BU.	-: ACREAGE -: -20: ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8ASE	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. :	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: : AVERAGE: : Y1ELO: :PER ACRE: : -13 - : : : 8U.: : 81: : 83:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS::	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 93,816:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83	-: ACREAGE :: -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 69: 13: 159.2:
8ASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: -11- : DOLLARS : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 13:	AV ER A GE: Y1FLO: ER ACRE: -16-: 8U.: 87:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 93,816: 73,205:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 26	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83:	-: ACREAGE :: -20- : ACRES : 16.7 : 12.6 : 7.8 : 5.3	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS. : 98,4 : 76,8 : 63,6 : 59,4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 02: 25 29: 25 72: 25 66: 26	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 81: 83: 84: 85:	DOLLARS :	AV ERAGE: A RAT : PER ACRE: PE -15- : DOLS : : 13 : 13 : 13 : 14 :	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88: 89: 94:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 93.816: 73.205: 59.604: 56.064:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 26 27 27	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84	-: ACREAGE -: -20: ACRES 16.7 12.6 7.8 5.3 4.1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :69:: :13: 159.2: :97: 131.0: :57: 105.7: 46: 89.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS. : 98,4 : 76,8 : 63,6 : 59,4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 02: 25 29: 25 72: 25 66: 26	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 81: 83: 84: 85:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 13: 13:	AV ER A GE: Y1FLO: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88: 89:	DOLLARS : -17- : -18- : -17- :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84	-: ACREAGE -: -20: ACRES 16.7 12.6 7.8 5.3 4.1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 69: : 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS. : 98,4 : 76,8 : 63,6 : 59,4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 25 29: 25 72: 25 66: 26	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83:	DOLLARS: -14- :	AV ERAGE: A RAT = : PER ACRE: PE = -15 - : DOLS . : : 13 : 13 : 14 :	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88 : 89: 94:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 26 27 27 27	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84: 84: 82	-: ACREAGE -: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 69: 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83: 84:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88: 89: 94: 89:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689: 35,812:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 26 27 27 27	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84:	-: ACREAGE -: -20: ACRES: 12.6	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 69:: 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3: 81: 197.7:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: -11- : DOLLARS : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :02: 25 :72: 25 :66: 26 	AVERAGE: : Y1ELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 81 : : 83 : : 84 : : 85 :	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : 4.586: 3.625: 4.069: 3.402:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 13: 14: 	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88 : 89 : 94 : 89 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 93.816: 73.205: 59.604: 56.064: 282.689: 35.812: 97.241:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 26 27 27 27 27 28	: AVERAGE: YIELD :: PER ACRE: -19- : BU. : 81 : 83 : 83 : 84 : 82 : 82 : 84 : 87	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 16.7 -: 12.6 -: 7.8 -: 5.3 -: 4.1: 46.7: 3.0: 8.5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 69:: 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3: 81: 197.7: 16: 93.8: 92: 104.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83: 84: 87: 91:	DOLLARS: -14- OOLS.: 4.586: 3.625: 4.069: 3.402: 15.680: 3.601: 8.335: 8.310:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 13: 14: 13: 14:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88 : 89 : 94 : 89 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 93.816: 73.205: 59.604: 56.064: 282.689: 35.812: 97.241: 91.872:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 26 27 27 27 27 28 29	: AVERAGE: YIELD :: PER ACRE: -19- : BU. : 81 : 83 : 84 : 82 : 82 : 84 : 87 : 90	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 16.7 -: 12.6 -: 7.8 -: 5.3 -: 4.1: 3.0: 3.0: 8.5: 5.2	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 69:: 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3: 81: 197.7: 16: 93.8: 92: 104.6: 40: 83.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :02: 25 :29: 25 :72: 25 :66: 26 	A VERAGE: Y1ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83: 84: 85: 83: 84: 87: 91: 93:	DOLLARS : -14- OOLS : 4.586: 3.625: 4.069: 3.402: 15.680: 3.601: 8.335: 8.310: 1.682:	AV ERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: 13: 13: 14: 13: 14: 11:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 80	DOLLARS: -17-: POLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689: 35,812: 97,241: 91,872: 29,969:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 26 27 27 27 27 27 27 27 28 29 31	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84:	-: ACREAGE : -20: ACRES : 16.7 : 12.6 : 7.8 : 5.3 : 4.1 : 45.7 : 3.0 : 8.5 : 6.2 : 1.5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :69:: : 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1 : 31.6 : 33.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 02: 25 29: 25 72: 25 66: 26 	A VERAGE: Y1ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83: 84: 85: 83: 84: 87: 91: 93:	DOLLARS : -14- OOLS . 4 .586: 3 .625: 4 .069: 3 .402:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 13: 14: 13: 14:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 8U .: 87: 88 : 89 : 94 : 89 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 93.816: 73.205: 59.604: 56.064: 282.689: 35.812: 97.241: 91.872:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS. 26 27 27 27 27 28 29	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84:	-: ACREAGE : -20: ACRES : 16.7 : 12.6 : 7.8 : 5.3 : 4.1 : 45.7 : 3.0 : 8.5 : 6.2 : 1.5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 69:: 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3: 81: 197.7: 16: 93.8: 92: 104.6: 40: 83.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1 : 31.6 : 33.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :02: 25 :29: 25 :72: 25 :66: 26 	A VERAGE: Y1ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83: 84: 85: 83: 84: 87: 91: 93:	DOLLARS : -14- OOLS : 4.586: 3.625: 4.069: 3.402: 15.680: 3.601: 8.335: 8.310: 1.682:	AV ERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: 13: 13: 14: 13: 14: 11:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 80	DOLLARS: -17-: POLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689: 35,812: 97,241: 91,872: 29,969:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 26 27 27 27 27 27 27 27 28 29 31	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84:	-: ACREAGE : -20: ACRES : 16.7 : 12.6 : 7.8 : 5.3 : 4.1 : 45.7 : 3.0 : 8.5 : 6.2 : 1.5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :69:: : 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1 : 31.6 : 33.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 02: 25 29: 25 72: 25 66: 26 	A VERAGE: Y1ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 83: 84: 85: 83: 84: 87: 91: 93:	DOLLARS : -14- OOLS . 4 .586: 3 .625: 4 .069: 3 .402:	AV ERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: 13: 13: 14: 13: 14: 11:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 80	DOLLARS: -17-: POLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689: 35,812: 97,241: 91,872: 29,969:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 26 27 27 27 27 27 27 27 28 29 31	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 81: 83: 83: 84:	-: ACREAGE : -20: ACRES : 16.7 : 12.6 : 7.8 : 5.3 : 4.1 : 45.7 : 3.0 : 8.5 : 6.2 : 1.5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :69:: : 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1 : 31.6 : 33.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 25 29: 25 72: 25 66: 26 	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 883: 84: 85: 91: 93: 98: 98:	DOLLARS :	AV ERAGE: A RAT : PER ACRE: PE -15- : 13 : 13 : 14 : -13 : 14 : -13 : 14 : -13 : 14 : -13 : 14 : -13 : 14 : -13 :	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 80 .: 87 : 88 : 89 : 94 : -1	DOLLARS: -17- DOLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689: 35,812: 97,241: 91,872: 29,969: 32,366:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 26 27 27 27 27 27 28 29 31	## AVERAGE ## YIELD ## PER ACRE ## 19- ## 80. ## 81 ## 83 ## 83 ## 84 ## 82 ## 84 ## 87 ## 90 ## 99 ## 99 ## 99 ## 99	-: ACREAGE -: -20: ACRES: 12.6: 7.8: 46.7: 46.7: 3.0: 8.5: 2.3	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :69: :13: 159.2: :97: 131.0: :57: 105.7: 46: 89.3: 81: 197.7: 16: 93.8: 92: 104.6: 40: 83.1: 96: 71.0: 04: 102.7: :: ::
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 98.4 : 76.8 : 63.6 : 59.4 : 298.3 : 39.4 : 105.5 : 100.1 : 31.6 : 33.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 25 29: 25 72: 25 66: 26 	A VERAGE: Y1 ELO: PER ACRE: -13- 8U.: 81: 83: 84: 85: 883: 84: 85: 91: 93: 98: 98:	DOLLARS : -14- OOLS . 4 .586: 3 .625: 4 .069: 3 .402:	AV ERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: 13: 13: 14: 13: 14: 11:	AV ER A GE: Y1FL O: ER ACR E: -16-: 80	DOLLARS: -17-: POLS.: 93,816: 73,205: 59,604: 56,064: 282,689: 35,812: 97,241: 91,872: 29,969:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 26 27 27 27 27 27 27 27 28 29 31	## AVERAGE ## YIELD ## PER ACRE ## 19- ## 80. ## 81 ## 83 ## 83 ## 84 ## 82 ## 84 ## 87 ## 90 ## 99 ## 99 ## 99 ## 99	-: ACREAGE -: -20: ACRES: 12.6: 7.8: 46.7: 46.7: 3.0: 8.5: 2.3	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :69:: : 13: 159.2: 97: 131.0: 57: 105.7: 46: 89.3:

IDAHO

GRAIN SDRGHUM

SIZE OF BASE	PARTICIPATING FARMS:										UTHORIZED :AUTHORIZED: HAYING : GRAZING :		
	:NUM8ER	:		: CDNSERVING	BASE :	AT 10%	: TOTAL	. :AT ZER	D % :	AT 10 %		:	:
	: : -1-	:		: 8ASE ON : -3-		-5-	: -6-	: : -7-		- 8-	: -9-	:	: -10- :
	·			· 		· ·			- -			·	
- · · · -	: NO.		ACRES				: ACRES			ACRES		: AC	CRES :
1 ZERD 8ASE	:	5:	2,619				•		:			:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	•	43: 6:	8 • 128 4 • 090				6 : 7:	84: 37:	5: :	79 37			92:
4 15.1 - 20.0	•	2:	1,946				'· 2:	16:	8:	8			•
	:	1:	144				2:	12:	:	12		•	:
6 TOTAL 1 - 5	:	57 :	16,927	: 4,879 	: 301: 	2	7: 	150: 	13:	137	: 343	:	92:
7 25.1 - 30.0	:	:		:	:	•	:	:	:		:	:	:
8 30.1 - 50.0		1:	280	:	: 31:		3:	15:	:	15	:	:	:
9 50.1 - 125.0		:		:	:		:	:	:		:	:	:
10 125.1 - 200.0		:		:	•		:	:	•		:	:	:
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0		•		•	•		•	•	•		•		•
13 1000.1 - &DVER		•		•	•		•	•	•		•	•	•
	` ·			· ·		. -		<u>.</u>	<u>-</u> _		·	·	
14 TOTAL 6 - 13	:	58:	17,207	4,879	332	3	1:	166:	13:	153	: 343	:	92:
								_					
SIZE DF	:		T-ASIDE P	:-	SET-ASIDE PAY		:				: PLANTE	E :1	PERCENT: PLANTED:
SIZE DF 8ASE	: TOTA		: A VERAG	:- E: AVERAGE:	DDLLARS	: AVERAGE:	:	DDLLARS	: A VE	RAGE: AVER	: ACREAG AGE:	E :1	PLANTED: IS OF:
	:		: A VERAG : RATE	:- E: AVERAGE: : YIELD:	DDLLARS	: AVERAGE: RATE :	AV ER AGE:	DDLLARS	: A VE	ERAGE: AVERA	: ACREAG AGE: LD :	E :1	PLANTED:
	:	ARS	A VERAGE RATE	:- E: AVERAGE:	DDLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE	DDLLARS	: A VE : RA :PER	RAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD : CRE:	E : 1	PLANTED: IS OF:
8AS E	: : DDLL4	ARS	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13-:	DDLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	: AV ERAGE: Y I EL D : PER ACRE: - 16- :	DDLLARS	: AVE : RA :PER : -1	RAGE: AVERAGE: YIE ACRE:PER AGE: -19	: ACREAG AGE: LD : CRE: - : -20-	E :1	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-:
	: : ODLL4 :	ARS	: A VERAG : RATE :PER ACR	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13-:	DDLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE	DDLLARS	: A VE : RA :PER	RAGE: AVERAGE: YIE ACRE:PER AGE: -19	: ACREAG AGE: LD : CRE:	E :1	PLANTED: IS OF: 8ASE:
ACRES 15 ZERO BASE	: -11- : DDL:	ARS	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS.	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.:	DDLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16- 8U.	DDLLARS	: A VE : RA :PER : -1	RAGE: AVERAGE: YIE ACRE:PER AU L8- : -19	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES	E : 1	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-:
ACRES 15 ZERO BASE	: -11- : DDL:	ARS - - - - - -	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS.	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64:	DDLLARS -14- DDLS.	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16- 8U.	DDLLARS -17- DOLS.	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: AVERAGE: YIE ACRE:PER AU BERNER AU BERNE	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES	E : 1	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0		1,57 72	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : :26: 19	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64:	DDLLARS -14- DDLS - 49	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U.	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5:	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: AVERAGE: YIE ACRE:PER ALL BENEFIT ALL BUILDING BUIL	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES :: 64:	E : 1	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0		1.57	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : :26: 19	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 64:	DDLLARS -14- DDLS.	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U.	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7, 1'	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER TE : YIE ACRE:PER A 18- : -19: 19: 19: 18:	: ACREAG AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES :: 64 :	E : 1	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DDLL4	1,57 72	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 1; 24	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER TE: YIE ACRE:PER A 8-: -19 U.S.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES : 64 : 64 : 61 :	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DDLL4	1,57 72 24	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 1; 24	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER TE: YIE ACRE:PER A 8-: -19 U.S.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES : 64: 64: 61: 68:	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: : DDL:	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : : 021 19	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 16 26	: A VE : RA : PER : -1 : DO : : DO	RAGE: A VER. TE: YIE ACRE:PER A(8-:-19) LS.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD : CRE: - : -20 : ACRES : 64 : 64 : 61 : 68 :	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : ODLL4	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : 19 26: 19 33: 15 55: 20	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 16 26	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER. TE : YIE ACRE:PER A(8- : -19) LS.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 64: 64: 61: 68:	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : ODLL4	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : 19 26: 19 33: 15 55: 20	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 16 26	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER. TE : YIE ACRE:PER A(8- : -19) LS.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 64: 64: 61: 68:	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : ODLL4	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : 19 26: 19 33: 15 55: 20	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 16 26	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER. TE : YIE ACRE:PER A(8- : -19) LS.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 64: 64: 61: 68:	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : ODLL4	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : 19 26: 19 33: 15 55: 20	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 16 26	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER. TE : YIE ACRE:PER A(8- : -19) LS.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 64: 64: 61: 68:	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : ODLL4	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : 19 26: 19 33: 15 55: 20	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U.: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS.: 10:	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U. 69	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7; 16 26	: A VE : RA : PER : -1 : DO	RAGE: A VER. TE : YIE ACRE:PER A(8- : -19) LS.: BU 19: 19: 18: 20:	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 64: 64: 61: 68:	E : 1 : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : ODLL4	1,57 72 24 2,79	: A VERAG : RATE :PER ACR : -12- : DDLS. : 19 26: 19 33: 15 55: 20 	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : 8U. : 64: : 64: : 69: : 68:	DDLLARS -14- DDLS. 49	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS. 10 11	AV ER AGE: Y I EL D PER ACRE: -16- 8U . 69 78	DDLLARS -17- DOLS. 1, 5: 7, 11 20	: A VE : RA : PER : -1 : DD : 00: 26: 56: +5: 	RAGE: A VER. TE: YIE ACRE:PER A 18-:-19 18::19::19::18::20::	: ACREAG AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 64: 64: 61: 68:	80: 16: : 96: :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 9.2:

OHAGI

BARLEY

S176 OF	: PARTICIPATING FARMS				: SET-ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT : ACREAGE :			•	:AUTHORIZED	
	•	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	GPAZING :
		ON :	8ASE ON :	ON :		-6-	: : -7-	: -8-	: -9-	-10- :
ACRFS	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACPES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	: ACRES :
1 ZERO BASE	: 1,144:		39,154:	ACKES :	AONES	-0, (3	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 2,883:		95,208:	16,320:	1,497	8,16	0: 676	7,484	: 8,637	1.773:
3 10.1 - 15.0	: 1.023:	160,065:	48,871:	13,195:	1.217	6,59	7: 513	6,084	: 3,571:	644:
4 15.1 - 20.0	: 806:		43,413:	14,444:	1,316	7, 22.				
5 20.1 - 25.0	: 593:	130,605:	39,823:	13,500:	1,248	6, 75	0: 510	6,240	2,895	342:
6 TOTAL 1 - 5	: 6,449:	885,386:	266,469:	57,459:	5,277	28,72	9: 2,34	2: 26,387	: 20,949	3,862:
7 25.1 - 30.0	: 449:	115,445:	33.775:	12,494:	1,153	6,24	7: 482	2: 5,765	: 2,313:	304:
8 30.1 - 50.0	: 1,217:	353,914:	111,786:	47,932:	4,430	23,96	6: 1,81	7: 22,148	: 5,327	1.003:
9 50.1 - 125.0	: 1.759:	867,374:	239,922:	139,250:	12,770	69,62	5: 5,77	4: 63.850	9,360	2,325:
10 125.1 - 200.0	: 589:	511,258:	130,243:	92,568:	8,371	46, 28	4: 4,43	0: 41.853	3,526	1.321:
11 200.0 - 500.0		720,205:	196,015:	142,649:	12,937	71.32	4: 6,63	8: 64,686		
12 500.1 - 1000.0			80,621:	64,285:						
13 1000.1 - &OVER	: 28:	131.376:	40,317:	42,659:	4,016	21,32	9: 1.24	3: 20.081	: 499	:
14 TOTAL 6 - 13	: 11,073:	3,875,679:	1,099,148:	599,296:	54,803	299,64	8: 25,63	3: 274,015	: 46.592	10.035:
	: TOTAL S	FT-ASIDE PAY	MENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % :SF	TASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			: ACREAGE	:PLANTED:
8ASE	: OOLLARS	: A VERAGE	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AV ER AGE:	DOLLARS : /	A VERAGE: A VER	AGE:	: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE :			RATE : YIE		: BASE :
	:		PER ACRE:		PER ACRE: P			ER ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12-	-13- :	-14- :	-15- :	-16-:	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	: 00LS.	: DOLS.		00LS. :	00LS.:	BU. :	DOLS. :	DOLS. : 8U	. : ACRES	
16 0.1 - 10.0	: 143,1	08: 18		5,924:	9:	73 :	137,184:			88: 235.8 :
17 10.1 - 15.0	: 109,8			4,312:		70 :	105,497:			599: 153.7 :
18 15.1 - 20.0	: 117.0	64: 16	65 :	5.885:		76:	111, 180:	17 :		503: 142.6 :
19 20.1 - 25.0	: 107,2	95: 16	63:	4,276:	8 :	69:	103,019:	16:	63: 18,	788: 139.2 :
20 TOTAL 15 - 19	: 477,2	74: 17:	67:	20,395:	9:	72:	456,880:	17:	66 : 110,1	109: 191.5 :
21 25.1 - 30.0	: 93.4	56: 15	60:	3,707:	8:	64:	89, 750:	16:	59: 18.1	157: 145.3 :
22 30 • 1 - 50 • 0	: 342,2	47: 14 :	57 :	13,642:	7:	62:	328,606:	15:	57: 53,	751: 112.1 :
23 50.1 - 125.0	935.5	44: 13	54 :	41.071:	7:	59 :	894,474:	14 :	53 : 148,6	579: 105.8 :
24 125.1 - 200.0			50:	26,545:	6 :	49 :	544, 452:	13 :		502: 95.6:
25 200.1 - 500.0				40,458:		50 :	788,741:			211: 94.1:
26 500.1 - 1000.0				15,858:		45 :	356,951:			738: 91.4:
27 1000.1 & DVER	: 260,6	45: 12:	48:	5,123:	4:	34:	255,523:	13:	48 : 31,0	497: 73.8:
28 TOTAL 20 - 27	: 3,882,1	72: 13:	52:	166,796:	6:	54:	3,715,376:	14:	52 : 643.0	544: 107.4:

IDAHO

WHEAT

				m r	15 A I					
SIZE OF	:		TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT	:
ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLAND :	BASE ON :	ALLOTMENT: ON :	:	MINIMUM :	ADDITIONAL:	TDTAL :	MINIMUM : ADDITI	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- : -10	- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0		397,249: 624,530: 789,237: 886,252:	ACPES: 326.317: 94.526: 106.447: 158.683: 175.930: 225.606: 96.761:	ACRES: 42.081: 17.198: 27.251: 52.141: 74.003: 88.167: 34.318:	ACRES: 28,652: 11,096: 14,439: 27,322: 36,101: 36,493: 12,415:	12, 208: 4, 793: 6, 495: 13, 049: 17, 146: 17, 383:	7,944: 14,273: 18,955:	ACRES: 58.525: 23.502: 35.195: 66.414: 92.958: 107.277: 40.459:	17.198: 6 27.251: 7 52.141: 14 74.003: 18 88.167: 19	S : .444: .304: .944: .273: .955: .110:
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 78: : 23:): 2:	259,738: 134,551: 18,427:	79.105: 47.311: 7.131:	28,389: 15,078: 2,119:	16,021: 4,190:	7, 499: 2, 272:	8,521: 1,917:	36.911: 16.996: 2.119:	28,389: 8	•521: •917:
12 TOTAL 1 - 11	: 15.932:							480,354:	380,745: 99	,609:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : DDLLARS :	ET-ASIDE PAY : A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-:	MENT : SE : - : : AVEPAGE: : YIELD :	DOLLARS :	MENT ON MIN	NIMUM :SFT-	ASIDE PMT. DN LLARS : AVER : RAT		: ACREAGE :PLA: : IS : ALI:	CENT: NTED: OF: LOT-: NT:
ACRFS 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0VER	: 427.8 : 45.4 :	17: 47: 20: 43: 08: 38: 13: 37: 08: 32: 81: 28: 52: 29: 13: 25: 80: 21:	71 : 64 : 58 : 52 : 51 : 44 : 38 : 39 : 34 : 31 :	2,045,127: 753,874: 1,090,611: 1,876,146: 2,566,615: 2,679,891: 905,688: 757,903: 349,352: 45,481:	DDLS . : 49 : 44 : 40 : 36 : 35 : 30 : 26 : 27 : 23 : 21 :	71 : 1. 64 : 58 : 52 : 51 : 44 : 38 : 39 : 34 : 31 :	798, 518: 208, 193: 304, 749: 78, 462: :	64: 72 57: 65 52: 59 46: 52 47: 52 42: 47 34: 38 36: 40 41: 46 : :	: 88,254: 203 : 34,432: 203 : 62,085: 223 : 130,242: 244 : 205,147: 273 : 227,724: 253 : 92,018: 264 : 71,038: 253 : 41,405: 274 : 6,350: 294	0.2: 7.8: 9.8: 7.2: 8.3: 8.1: 0.2: 4.5: 9.7:
				13,070,682:	34:		764, 454:	48: 54	: 958,697: 251	

ICAHO WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

/	:	PARTICIPA	TING FARMS	:		SET-ASIDE	ACREAGE :	ACRE	AGE FOR PA	YMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: :NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	TOTAL	· : MINIMUN	· · ADDITIONAL:	TOTAL	MINIMUM	: ADDITIONAL:
	: :	ON :		ON :		:	: :	:		: :
~~	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	- 8- :	-9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 6,507:	697,906:	199,066:	27,873:		:	: :	27,873	27,87	3: :
2 10.1 - 15.0	: 938:	203,543:	53,926:	11,625:		:	: :	11,625	11,62	5: :
3 15.1 - 25.0	: 1,017:	268,508:	67 •256:	19,697:		:	: :	19,697	19,69	7: :
4 25.1 - 50.0	: 1.050:	425,908:	100,767:	36,966:		:	: :	36,966		
	: 774:	574,015;	126,979:	54,065		:	:	54,065	54,06	4: :
	: 488:		168,833:	67,953:		:	:	67,953		
7 200.1 - 300.0			77,295:	26,905		:	:	26,905		
8 300.1 - 500.0				19,626:		:	:	19,626		
9 500.1 - 1000.0				12,436:		:	: :	12,436		
10 1000.1 - 2000.0				2,119:		:	:	2,119	2,11	9: :
11 2000.1 & DVER	:		:	:		:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:		: : :
12 TOTAL 1 - 11	: 10,963:	3,381,916:	897,986:	279,265		:	: :	279,265	279,26	5: :
•	: TOTAL S	FT-ASIDE PA	YMENT : SI	FT-ASIDE PAY	MENT ON	MINIMUM :S	SET-ASIDE PMT.	DN ADDITIONA	L : PLANT	ED : PERCENT:
SIZE OF	:	-1-1-1-1-1	:			:-				
ALLOTMENT	: DOLLARS		: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE	: AV ER AGE:	DDLLARS : AV	ERAGE: AVERA	GE:	: IS OF :
	:		: YIELD :			: YIELD:	: R	ATE : YIEL	.D :	: ALLOT-:
			:PER ACRE:			:PER ACPE:	:PER	ACRE:PER AC	RE:	: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-	: -16- :	-17- : -	18- : -19-	-20	- : -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS.	DOLS.	: BU. :	DOLS. : 0	JLS. : BU.	: ACRE:	S : PCT. :
13 0-1 - 10-0	: 1,345,4			1,345,405			• •		-	.227: 287.8 :
14 10.1 - 15.0	: 507,7			507,745			•	:		.100: 267.5 :
15 15.1 - 25.0	: 781.9			781,995				•		.668: 277.5 :
16 25.1 - 50.0	: 1,323,7			1,323,721:			•	•		.100: 295.1:
17 50.1 - 100.0	: 1,851,1			1,851,160:				•		.642: 313.8:
18 100.1 - 200.0	: 2,029,1			2,029,173:						.493: 292.1 :
19 200.1 - 300.0	: 708,0	06: 26	: 38:	708.006:						.034: 301.2:
20 300.1 - 500.0	: 528,9	21: 27	: 39:	528.922:						.375: 292.3:
21 500.1 - 1000.0	: 274,6	59: 22	: 32:	274,660:						.038: 289.8 :
22 1000.1 - 2000.0	45,4			45,481:						·350: 299.7 :
23 2000.1 & DVER	:	:	:			: :			·	
24 TOTAL 13 - 23	: 9,396,2	62: 34	: 49:	9,396,263:	34	: 49:	:	:	: 824	.027: 295.1 :

IDAHO WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:				PAT	ING FARMS		:	S.F.	T-ASIDE	ACR E	AGE	:	Α	CREA	GE FOR PA	YMENT	
ALLOTMENT	: NI		CRO:		:		ON	:		MINIM	:		:	OTAL -8-	:	MI NI MUM	: AOC	OITIONAL
					-													
ACRES 1 0 • 1 - 10 • 0	:	NO. 3,204		CRES 389,77		ACRES : 127,251:			RES 28•652		S :	ACRES 16.4		CRES 30.6		ACRES 14,20		15.444
2 10.1 - 15.0	•	456		121 .29		40,600:			11.096		, 793:			11.8		5,5		6.304
3 15.1 - 25.0		390		128,74		39,191:			14,439		. 495:			15.4		7,59		7.944
4 25.1 - 50.0	:	426		198,62		57,916:			27,322		049:			29.4		15.17		14,273
5 50.1 - 100.0	:	286		215,22		48,951:			36, 101		. 146:			38 . 8		19,9		18,955
6 100.1 - 200.0	:	147	:	229.17	18:	56,773:	20,214	:	36,493	: 17	.383:	19,1	10:	39,3		20 •21		19,110
7 200.1 - 300.0	:	32	:	75 -18	3:	19,466:	7,413	3:	12,415	: 6	. 275:	6,1	40:	13,5	554:	7,41	3:	5,140
8 300.1 - 500.0		24	:	76 •12		19,461:			16,021		, 499:			17.2		8.76		8,521
9 500.1 - 1000.0		4		29,61		10,222:		2:	4, 190		, 272:			4 • 5		2,64	2:	1,917
10 1000.1 - 2000.			:		:	:		:	,		*		:		:		:	
11 2000.1 & OVER	:		:		:		Sognari L			: 	: 		:					
12 TOTAL 1 - 11	:	4,969	1.					: 18	86,731	: 87	. 121:	99,6	09:	201.0	089:	101,48	10:	99,609
Stee OF	· ·					MENT : S				N IMUM	:SET-		T. ON A	00111	ONAL	: PLAN	ren :	PERCENT
, ALLOTMENT	:	DOLLARS	:	RATE	:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:		: PAT	ΓE :	AV ER A GE Y I EL D ER A CR E	:	DLLARS :	RATE	: Y	/IELO	:		IS OF ALLOT- MENT
	:	-11-				-13- :				-16-	: -	17- :						-21-
ACRES	:	ODLS.	:	DOLS	. :	BU. :	ODLS.	: 001	_S.:	BU.		OOLS. :	DOLS.	:	80.	: ACRI	S	PCT.
13 0.1 - 10.0	:	1.750.	439:	5	7 :	72 :	699,722		49:	72		050,717:		:	72			56.5
14 10.1 - 15.0	:	607,		_	1:		246 • 129		44:	64	:	361, 244:	57	· :	65	: 3	,332:	59.8
15 15.1 - 25.0	:	725,			7 :		308,616		41 :	60		416,709:		:	59			98.2
16 25.1 - 50.0	:	1.215.			1 :		552,425		36:	53		663, 163:			52			139.3
17 50.1 - 100.0	:	1,5987			1 :		715 +455		36:	52		882,699:		:	52			178-1
18 100 · 1 - 200 · 0 19 200 · 1 - 300 · 0		1,449,			7:		650.718		32:	47		798, 518:		:	47	_		144.6
20 300.1 - 500.0	:	405, 533,			0:		197,682		27 :	39 38		208, 193:			38			148.2
21 500.1 - 1000.0		153.		_	4 :		228,982 74,693		26 : 28 :	38 41		304, 749: 78, 462:		:	40 46			203.1
22 1000.1 - 2000.0			1)4.		•		144043	•	20 :	41		10,402;	41	•	46	•	1001	203.1
23 2000.1 & OVER								•								•		
			•		•	•		•	•		•	•		•		•		•

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ILLINOIS

TOTAL FEED GRAIN

(115.05	. P	ARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :		R PAYMENT	: A	UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
0.00	:NUMBER : CI	ROPLAND : (CONSERVING: 8ASE ON:	8ASE ON -4-	AT 10% :		T ZERO % : -7- :	:	: -9- :	: -10-
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 10,146: : 7,502: : 8,171:	ACRES: 251,627: 311,706: 416,239:	ACRES: 26,882: 24,554: 28,475:	66,224: 98,199: 147,995:	6,664: 9,244:	33,112: 49,099: 73,997:	ACRES: 10,512: 15,780: 27,775: 29,930:	22,599: 33,319: 46,222:	ACRES : 215: 351: 592: 850:	
4 20 •1 - 25 • 0	: 7,482:	463.313:	32,069:	172.550:	11,269:	86,275:				
5 TOTAL 1 - 4	: 33,301: 1	,442,885:	111,980:	484,968	31,697:	242,484:	83,998:	158,486:	2,008:	1,315:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 2 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 52,419: 8 : 12,336: 3 : 5,823: 2 : 385:	2,712,630: 3,650,550: 3,672,392: 2,948,382: 443,398:	31,817: 143,040: 369,781: 138,371: 101,729: 17,594: 4,269:	206,286: 1,180,243: 4,187,481: 1,907,118: 1,604,515: 248,681: 63,038:	64,397: 206,836: 88,923: 80,842: 14,631:	590,121: 2,093,740: 953,559: 802,257: 124,340:	37,958: 268,138: 1,059,561: 508,943: 398,047: 51,185: 16,799:	321,983: 1,034,179: 444,616: 404,210: 73,155:	921: 5,038: 17,119: 7,245: 5,395: 950: 124:	533: 3.087: 12,467: 5,972: 6,158: 873: 31:
13 TOTAL 5 - 12	: 141,130:20),567,346:	918,581:	9,882,330	503,307	: 4,941,165:	2,424,629:	2,516,535:	38,800:	30,437:
SIZE OF BASE	: TOTAL SET : DOLLARS :	T-ASIDE PAY A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12-:	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	: : AVERAGE: /	YIELD : ER ACPE:	LARS : AN	XT 10 % XERAGE: AVERAGE AATE: YIELD ACRE:PER ACRE -18- : -19-	E:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: 702,819 : 1,093,560 : 1,677,351 : 2,008,854 	22 : 1: 23 : 4: 23 : 4: 23 :	: : : :	DOLS. 135,1473 215,4773 411,1103 440,4573 1,202,1893	13: 14: 15: 15: 15:	: 5 : 1.2 : 1.5 	OLS.: 0 667,672: 878,083: 266,242: 668,398:	25 : 26 : 27 : 28 : 	: 41,1 : 67,2 : 107,3 : 127,0 : 342,7	95: 62.2 : 23: 68.4 : 12: 72.5 : 47: 73.6 :
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 24,023,715 : 20,809,834 : 3,347,074	3: 24 : 5: 25 : 5: 26 : 4: 27 :	:	575,9593 4,273,0043 17,718,0693 8,757,2663 6,882,9093 879,0033 285,7503	16 : 17 : 17 : 17 : 17 :	: 9,7 : 34,0 : 15,2 : 13,9 : 2,4	356, 332; 775, 299; 064, 626; 266, 449; 926, 925; 468, 071;	28 : 30 : 33 : 34 : 34 : 34 : 32 :	: 959,8 : 3,514,4 : 1,599,5 : 1,318,9 : 186,0	76: 83.9: 39: 83.9:
26 TOTAL 18 - 25	: 122,689,950	25:		40,574,147	17:	: 82,1	15, 803:	33:	: 8,126,2	93: 82.2:

FREGUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE	: ACREAGE	FOR PAYMEN	T	: AUTHOR	RIZED : AUT	THORIZED:
BASE	:NUMBER :	CRUPLAND :	CUNSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:	:
21122	:	UN :	BASE UN :			:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :		-5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9) - :	-10- :
ACKES	: NU. :	ACRES :	ACRES :	ACKES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	 : ACF	 RES : 4	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 3,263:	72,880:	2,227:	21,025		: 10,51	2: 10,51	2:	:	:	:
2 10.1 - 15.0	: 2,412:	92,969:	2,525:	31,560:	•	: 15,78	15,780):	:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 3,060:		2,998:			: 27,77			:	:	:
4 20.1 - 25.0	2,594:	148,531:	3,269:	59,861	: 	29,93	29,930):	:	:	: :
5 TUTAL 1 - 4	: 11,329:	456,120:	11,619:	167,996	:	: 83,99	83,998	B:	:	:	:
6 25.1 - 30.0	: 2,704:	184,895:	4,509:	75,916:		: 37,95	id: 37,95	3:	:	:	:
7 30.1 - 50.0	: 13,365:		25,891:	536,276		: 268,13		3 :	:	:	:
8 50.1 - 125.0	: 26,252:	4237,794:	101,379:	2,119,122		: 1,059,56	1: 1,059,56	l:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	: 6,588:	1918,107:	45,546:	1,017,886	:	: 508,94	3: 508,943	3:	:	:	:
10 200.1 - 500.0			27,484:	796,094		398,04	•		:	:	:
11 500.1 - 1000.0			5,946:	102,370:		: 51,18			:	:	:
12 1000.1 & UVER	: 24:	52,530:	1,064:	33,599:		: 16,79	16,799	9: 	: 	:	:
13 TUTAL 5 - 12	: 63,332:	5607,145:	222,838:	4,849,259:	: 	: 2,424,62	9: 2,424,629	9: 	:	:	:
	 : - TOTAL S	 ET-ASIDE PAY	 YMENT : SI	 ET-ASIDE PAY	 YMENT AT ZE	 :RO % :SE	TASIDE PMT.	AT 10 %	 : F	 PLANTED :	PERCENT:
SIZE OF SON	F TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZE		TASIDE PMT.	AT 10 %			PERCENT:
	F TOTAL S					:-			: A	CREAGE :	
SIZE OF SOM	:	: AVERAGE : RATE :	: : AVERAGE: : YIELD:	DULLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : A		: A	CREAGE	PLANTED:
	DULLARS	: AVERAGE : RATE :	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLLARS :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER	: A RAGE: ELD: ACRE:	CREAGE	PLANTED: IS OF: BASE:
	:	: AVERAGE : RATE :	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE:	CREAGE	PLANTED: IS OF: BASE:
	DULLARS	: AVERAGE : RATE :		DULLARS :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	: A RAGE: ELD : ACRE:	-20-	PLANTED: IS OF: BASE:
UASE	: DULLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS.		DULLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER	: A RAGE: ELD: ACRE: 9-:	CREAGE:	PLANTED: IS OF: BASE:
BASE 	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :46: 13		DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER	: A RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 75: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 13: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER	: A RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: : -21-: PCT.: 52.0:
DASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 75: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 13: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER	: A RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: PCT.: 52.0: 66.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DULLARS : -11- : DULS. : 135,1 : 215,4 : 411,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 76: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS: 13: 14: 15:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER	: A RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 52.0: 66.5: 73.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DULLARS : -11- : DULS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 76: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS: 13: 14: 15:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- : U• : :	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DULLARS : DULLARS : -11- : DULS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1 : 575,9 : 4,273,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 76: 14 09: 15 57: 15 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: -1,202,189:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS: 13: 14: 15: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- : U• : :	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: : -21-: PCT.: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: -70.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 1. 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 0.1 - 125.0	: DULLARS : DULLARS : -11- : DULS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1 : 575,9 : 4,273,0 : 17,713,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 76: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14 :88: 14 :69: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: 1,202,189: 575,959: 4,273,004: 17,718,069:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS.: 13: 14: 15: 15: 14: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: ARAGE: ELD : ACRE: 9- :	-20- -20- -20- 	PLANTED: IS OF: BASE: : -21-: PCT.: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: -70.2: -80.3: 83.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 1. 25.1 - 30.6 20 0.1 - 50.0 21 0.1 - 125.0	: -11- : DOLS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1 : 575,9 : 4,273,0 : 17,718,0 : 8,757.2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 76: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14 :56: 15 :04: 16 :69: 17 :66: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: 1,202,189: 575,959: 4,273,004: 17,718,069: 8,757,266:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OULS: 13: 14: 15: 15: 14: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: ARAGE: ELD : ACRE: 9- :	-20- -20- -20- -20- ACRES 10,928: 20,998: 40,674: 45,406: 	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: PCT.: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: -70.2: 80.3: 83.9: 85.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 76: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14 :58: 15 :04: 16 :69: 17 :66: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: 1,202,189: 575,959: 4,273,004: 17,718,069: 8,757,266: 6,882,909:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: DOLS.: 13: 14: 15: 15: 16: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: ARAGE: ELD : ACRE: 9- :	-20- 20- 	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: FCT.: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: 70.2: 80.3: 83.9: 85.3: 86.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1 : 575,9 : 4,273,0 : 17,718,0 : 8,757,2 : 6,882,9 : 879,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 75: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14 :58: 15 :04: 16 :69: 17 :66: 17 :09: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: 1,202,189: 575,959: 4,273,004: 17,718,069: 8,757,266: 6,882,909: 879,003:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: DOLS.: 13: 14: 15: 15: 14: 17: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: ARAGE: ELD : ACRE: 9- :	-20- 20- 	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: 70.2: 80.3: 83.9: 85.3: 86.0: 84.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1 : 575,9 : 4,273,0 : 17,713,0 : 8,757,2 : 6,682,9 : 879,0 : 285,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 75: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14 :58: 15 :04: 16 :69: 17 :66: 17 :09: 17 :09: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: 1,202,189: 575,959: 4,273,004: 17,718,069: 8,757,266: 6,882,909:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: DOLS.: 13: 14: 15: 15: 14: 17: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: ARAGE: ELD : ACRE: 9- :	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: -70.2: 80.3: 83.9: 85.3: 86.0: 84.1: 77.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 135,1 : 215,4 : 411,1 : 440,4 : 1,202,1 : 575,9 : 4,273,0 : 17,713,0 : 8,757,2 : 6,682,9 : 879,0 : 285,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 46: 13 75: 14 :09: 15 :57: 15 :88: 14 :58: 15 :04: 16 :69: 17 :66: 17 :09: 17 :09: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS -14- DOLS. 135,147: 215,477: 411,110: 440,457: 1,202,189: 575,959: 4,273,004: 17,718,069: 8,757,266: 6,882,909: 879,003: 285,750:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 13: 14: 15: 15: 16: 17: 17: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : A	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1 DOLS. : B	: A RAGE: ELD : ACRE: 9- : : : : : : : : : : : : : : :	-20- 	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: 52.0: 66.5: 73.2: 75.8: 80.3: 83.9: 85.3: 83.9: 85.3: 84.1: 77.1: 84.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PPOGRAM 8Y SIZE OF BASE

ILLINOIS FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

/		FEI	ED GRAIN (F	AKMS PARTIC	IPALING AL	10 % 3E1-A.	31001			
/	: P	ARTICIPATIN		:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN		THORIZED :/	AUTHORIZED: GRAZING :
SIZE	:NUMBER : C	ROPLAND : C		BASE :		TOTAL	AT ZERD %	: AT 10 % :	:	:
84	: :	ON :	BASE ON :	ON :	:		•	:	:	:
/	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
4 CO CO			40055		ACRES :	ACRES		: ACRES :	ACRES :	ACRES :
AGRÉS .		ACRES :	ACRES : 24,655:	45,199:		22,599		: 22,599:	215:	195:
1 0.1 - 10.0 - 2 10.1 - 15.0	: 6,883: : 5,090:	178,747: 218,737:	22,029:	66,639:		33,319		: 33,319:	351:	284:
3 15.1 - 20.0		274,499:	25,477:	92,445:		46,222		: 46,222:	592:	353:
4 20.1 - 25.0	: 4,888:	314,782:	28,800:	112,689:				: 56,344:	850:	482:
5 TOTAL 1 - 4	: 21,972:	986,765:	100,961:	316,972:	31,697:	158,486	:	: 158,486:	2,008:	1,315:
6 25.1 - 30.0	: 4,650:	345,516:	27,308:	130,370:	13,037:	65,185	:	: 65,185:	921:	533:
7 30.1 - 50.0	: 16,101: 1	1,553,314:	117,149:	643,967:	64,397:	321,983	:	: 321,983:	5,038:	3,087:
8 50.1 - 125.0		4,412,756:	268,402:	2,068,359:	206,836:	1,034,179	:	: 1,034,179:	17,119:	12.467:
9 125.1 - 200.0	: 5,748: 1	1,754,285:	92,825:	889,232:	88,923:	444,616	:	: 444,616:	7,245:	5,972:
10 200.1 - 500.0	: 2,911: 1	1,525,170:	74,245:	808,421:	80.842:	404,210	:	: 404,210:	5,395:	5,158:
11 500.1 - 1000.0		268,227:	11,648:	146,311:	14,631:	73,155	:	: 73,155:	950:	873:
12 1000.1 & DVER		54.168:	3,205:	29,439:	2,944:	14,719	:	: 14,719:	124:	31:
13 TOTAL 5 - 12	:77,798:10		695,743:	5,033,071:	503,307:	2,516,535	·	: 2,516,535:	38,800:	30,437:
	: TOTAL SET	T-ASIDE PAYM	IFNT : CF	T-ASIDE PAY	MENT AT 7FR	n % :SET	ASIDE PMT.	ΔT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:									
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE:				-		AVERAGE: AVERAGE		: IS OF :
	:	: RATE :	YIELD :					RATE : YIELD		: BASE :
	:	:PER ACRE:P		:	PER ACRE: PE	R ACRE:	: F	PER ACRE:PER ACRE	:	: :
	: -11-	: -12- :	-13- :		-15- :		-17- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES		: DDLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.:	BU.:	DOLS. :			: PCT. :
14 0.1 - 10.0	567,672		•	•	•		567,673:	25 : 26 :	• -	67: 57.0 : 25: 69.4 :
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 878,083 : 1,266,242		•	•	•	• 1	878,084; ,266,242;	27 :		38: 72.1:
17 20.1 - 25.0	: 1,568,398		•	•	•		, 568, 398:	28:		41: 72.4:
17 20.1 - 25.0	. 1,000,070				. _			20 •	. 01,0	
18 TOTAL 14 - 17	: 4,280,395	5: 27:	:	:	:	: 4	. 280, 396:	27 :	: 224,7	71: 70.9:
19 25.1 - 30.0	: 1,856,332	2: 28:	:	:	:	: 1	.856.333:	28 :	: 95.9	97: 73.5:
20 30 .1 - 50.0	: 9,775,299					_	. 775 . 300:	30 :		75: 79.2:
21 50 .1 - 125.0							,064,626:	33:	: 1,707,3	
22 125.1 - 200.0	·		:				, 266, 450:	34 :	: 724.1	
23 200.1 - 500.0			:				, 926, 926:	34 :	: 649.5	
24 500.1 - 1000.0			:	:	:		, 468, 072:	34 :		24: 73.2:
25 1000.1 & OVER			:	:	:	:	477,705:	32 :		56: 65.4:
2/ 70741 10 25										(7. 00 0
26 TOTAL 18 - 25	82,115,803	33:				: 82	• 115• 804: 	33:		67: 80.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ILLINOIS

CORN

	:	 PARTICIPAT	ING FARMS				GE FOR PAYME	 NT	 TUA:	HORIZED :A	UTHORIZED:
SIZE OF	:				: ACREAGE	:				AYING :	GRAZING :
8AS E	:NUMBER :		CONSERVING: 8ASE ON:		: AT 10%	: TOTAL :	: AT ZERO	T: AT 10	አ ፡ ፡	•	•
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	70,20		ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	:	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 18:				:	:	:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 10,219: : 7,612:						354: 10.5 826: 15.8		796: 958:	22 7: 358:	205: 294:
4 15.1 - 20.0	: 8,295:						133: 28.0		049:	605:	361:
5 20.1 - 25.0	: 7.527:						804: 29,9		875:	883:	506:
6 TOTAL 1 - 5	: 33,671:	1,472,357:	115,216:	490,237	32,136	245,	118: 84,4	39: 160,	679:	2,072:	1,365:
7 25.1 - 30.0	: 7,390:	536,217:	32,005:	207,274	: 13,066	: 103,	637: 38.3	08: 65.	328:	955:	526:
8 30-1 - 50-0		2,734,295:					874: 268,2			5,118:	3,164:
9 50.1 - 125.0		8,632,351:					081: 1,056,1			17.015:	12,401:
10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0		3,660,181: 2,929,349:		1,895,588			794: 506,3 513: 395,5			7,264: 5,300:	5,941: 6,134:
12 500.1 - 1000.0							683: 51.3			950:	873:
13 1000.1 - EOVE							819: 16.2		554:	124:	31:
14 TOTAL 6 - 13	: 141.060:	20.502;178	917,866:	9,823,043	: 498,979	4,911,	521: 2,416,6	25: 2,494,	896: 	38,800:	30,436:
, size of	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PA	YMENT AT ZE		SETASIOE PMT		:	PLANTED	:PERCENT:
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:	OOLLARS		:			:		:PLANTED:
BASE	· DULLARS		: YIELD :		: AVERAGE: : RATE :			AVERAGE: A			: IS OF : : 8ASE :
	•		:PER ACRE:		:PER ACRE:P			PER ACRE:PE			· OASE ·
	: -11-		: -13- :		: -15- :			-18- :			: -21- :
ACRES	: 00LS.	: OOLS.	: 80. :	DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	00LS.:	BU. :	ACRES	: PCT. :
15 ZERO 8ASE	:	:	:		:	:	•	:	:		
16 0.1 - 10.0	: 711,4			136,341		86:		25:	78 :		
17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: 1,114,0			217,301 415,723		91 : 98 :		26 : 27 :	82 : 85 :		9: 66.9:
19 20.1 - 25.0	2.031.0			442.191		98 :		28:	87:		3: 71.2 : 3: 72.4 :
20 TOTAL 15 - 19	5,565,6	16: 23	: 88:	1,211,554	: 14:	95:	4,354,063:	27 :	 84 :	339.73	4: 69.3:
21 2d - 30.0 22 3d - 50.0	: 2,452,7			581,395			1,871,388:	29:	89 :		5: 75.1:
23 300	: 14,102,0 : 51,591,7			4,285,585			9,816,451: 33,893,526:	31 : 33 :	95 : 103 :		
24 125 125.0 25 200.1 200.0	: 23,939,8			8,729,613			15, 210, 217:	34 :	105 :		
26 500 1\500.0	20,637,6			6,853,912			13, 783, 694:	35 :	108:		
27 1000 1 1000 0	3.281.5			880,677		114:	2,400,849:	34 :	106:		
TOAEK	: 753,4	54: 24	: 108 :	278,173	: 17 :	114 :	475, 281:	33 :	102:	46,69	4: 75.6 :
28 TOTAL 20 27	: 122,324,5	75: 25	: 107:	40,519,107	: 17:	111 :	81,805,468:	33:	102:	8,048,01	7: 81.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GPAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

ILLINOIS

GRAIN SORGHUM

/	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAG	F FOR PAYMEN		:AUT		AUTHORIZEO: GPAZING :
SIZE	:NUMBER :	CROPLANO :			AT 10%		:AT ZERN 9	8 : AT 10	* *	:	:
BAS	:		BASE ON:	ON :		: : -6-	: : -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
	: -1- :	-2- :	-3- :								
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :		: ACRES	: ACRES	: ACRE	S :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 1.915:	354,283:	33,315:	7.0/2.		:	; 71: 1,16		: !•802:	717:	508:
2 0.1 - 10.0	: 1,833: : 199:	318,232:	21.607:	7,942: 2,551:	560 185			51:	924:	154:	128:
3 10 • 1 - 15 • 0 4 15 • 1 - 20 • 0	: 99:	51,713: 26,733:	2,879: 1,717:	1,753:	138			86:	690:	4C:	52:
5 20.1 - 25.0	: 54:	20,242:	979:	1,235:	94		17: 14	46:	471:	16:	42:
6 TOTAL 1 - 5	: 4,100:	771,203:	60,497:	13,481:	978	: 6,7	40: 1.85	52: 4	.888:	1,701:	1.322:
						/	50.		210.	16:	
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0	: 33: : 62:	19,383: 26,223:	2,118: 2,315:	918: 2,383:	64 204			41: 72: 1	318: .•019:	21:	31:
9 50 1 - 125 0		23,232:	1.704:	2,152:	170			23:	852:	:	40:
10 125.1 - 200.0		6.188:	384:	566:	57		83:	:	283:	:	:
11 200.0 - 500.0		1.492:	20:	339:	34		69:	:	169:	:	:
12 500 - 1 - 1000 - 0		:	:	:		:	:	:	:	:	:
13 1000.1 - BOVER	: :	•	:	:		:			·	'	
14 TOTAL 6 - 13	: 4,230;	847,721:	67,038:	19,839:	1,506	9,9	19: 2.3	89: 7	·530:	1.738:	1.394:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIOF PAY	MENT AT ZE	RO % :S	FTASIDE PMT			PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-				ACREAGE	
8AS F	: DOLLARS	: AVERAGE:					OOLLARS :	AVERAGE:			: IS OF :
	•	: RATE : :PER ACRE:	YIELD :		RATE : PER ACRE:P			PER ACRE:P			: DASE :
	: -11-	: -12- :			-15- :			-18- :		-20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	: DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	00LS - :	8U • :	DOLS. :	03LS• :	8U. :		
16 0.1 - 10.0	62,31		•	10.827:	9:	66 :	51,492:	18:	61 :		72: 80.2:
17 10.1 - 15.0	: 21,01			3,196:		64 :	17.823:	19:	64 :		09: 125.8 :
18 15.1 - 20.0	: 14.54	5: 17 :	62 :	1 • 693:	9:	64 :	12.853:	19:	62 :	5	86: 33.4:
19 20 • 1 - 25 • 0	: 10,22	29: 17:	63:	1.366:	9 :	66 :	8,864:	19:	62 :	2	41: 19.5:
20 TOTAL 15 - 19	: 108,11	2: 16:	63:	17.081:	9:	65 :	91,031:	19:	62 :	69,6	90: 516.9 :
21 25.1 - 30.0	: 7,55		66 :	1.458:	10:	73 :	6, 100:	19:	63 :	4	31: 46.9:
22 30.1 - 50.0	: 22.01			1,892:	_	78 :	20,119:	20 :	65 :		19: 55.3:
	: 19+98			2,486:		79 :	17. 498:	21 :	68 :	_ •	
24 125.1 - 200.0			- -	:	:	:	5, 255:	19:	61 :		52: 9.2:
25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0		14: 22 :			:		3,814:	22 :	75 :		77: 22.8:
27 1000.1 & OVER			:	•	•		•				
28 TOTAL 20 - 27	: 166,73	33: 17:	64:	22,916:	10:	68:	143,817:	19:	63 :	73,0	05: 368.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

ILLINOIS

BARLEY

						4605405						
SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACKEAGE	FUR PAYME	N I		AUTHORIZED : HAYING :	GRAZIN	
8AS E	:NUMBER :	CROPLAND	: CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	X : AT		:	0	:
			BASE ON :				:	:	:	:		:
	: -1- :	-2-	: -3- :	-4- :	- 5- :	-6-	: +7-	: -	8- :	-9- :	-10-	:
ACRES	: NO. :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES	:
1 ZERO BASE		19,571,498			:		:	:	:	:		:
2 0.1 - 10.0	: 4,361:				1,383:				6,913:	1,572:		194:
3 10 - 1 - 15 - 0	548				505:		_	75:	2,526:	287:		181:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 229: : 112:				287:				1,435:			158:
		38,407	: 3,316: 	2,720.	169:	1,26	3: 4	- -	845:	24:		1.8:
6 TOTAL 1 - 5	: 140,953	20,421,825	912,303:	32.761:	2,344:	16,38	0: 4,6	61:	11,719:	38,681:	30,	390:
7 25.1 - 30.0	: 71:	21,786	: 1,288:	1,951:	151:	97	5: 2	19:	756:	110:		:
	: 86:				227:			15:	1,133:	:		46:
9 50.1 - 125.0					100:			48:	500:	10:		1:
10 125.1 - 200.0			:	140:	:	•		70: :	:	•		:
12 500.1 - 1000.0			· :	:	:		•	:	:	•		:
13 1000.1 - GOVER			:	:	:		:	:	:	:		:
1/ TOTAL / 12	+ +			30 // 01	2 0220					30 000.		(27)
14 TOTAL 6 - 13	: 141,130;		: 418,581:	39,448:	2,822:	19,72	4: 5+6	14: 	14,109:	38,800:		437:
		SET-ASIDE P		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER					: PLANTED		
SIZE OF	:		:-							-: ACREAGE	:PLAN	ITED:
SIZE OF 8ASE		: AVERAG	:- E: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- V ER AGE:	DOLLARS :	AVERAGE	: AVERA	-: ACREAGE	:PLAN	OF:
	:	: AVERAG : RATE	E: AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE RATE	: AVERAC	-: ACREAGE GE:	:PLAN	OF:
	:	: AVERAG : RATE :PER ACR	:- E: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERACE: PER ACE	-: ACREAGE GE:	:PLAN	OF :
8AS E	: DOLLARS	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE -15- :	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DOLL ARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	A VERACE: PER ACE: -19-	-: ACREAGE GE: O: RE: : -20-	:PLAN : IS : BAS : : -21	OF:
8AS E	: DOLLARS	: AVERAG : RATE :PER ACR	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13-: : BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS.	AVERACE: PER ACE: -19-	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES	:PLAN : IS : BAS : : -21	OF:
8AS E	: DOLLARS	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS.	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13-: : BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS::	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DOLL ARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS.	AVERACE: PER ACE: -19-	-: ACREAGE GE: O: RE: : -20-	:PLAN : IS : BAS : : -21 : PCT	OF:
8ASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS.	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13-: : 8U.: : 45:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DJLS.	AVERACE: YIELD: PER ACE: -19-	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 2.6 5: 1.4	:PLAN : IS : BAS : -21 : PCT 13: 31: 7	OF:
8ASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 95.8 : 36.0	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : :376: 10	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU.: : 45: : 46: : 46:	DOLLARS : : -14- :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 6: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 46: 47: 46:	DOLL ARS : -17- : -00L S. : 81, 183: 30, 552: 16, 494:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 12 12 11	: AVERACE: YIELD: PER ACE: -19- : BU.: 45: 46: 46	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.6 5: 1.4 6: 3 4: 1	:PLAN : IS : BAS : : -21 : PCT 13: 31: 7 92: 5	OF : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
8ASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 95.8 : 36.0	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : :376: 10	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU.: : 45: : 46: : 46:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 6: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 46: 47:	DOLL ARS : -17- : -00L S. : 81, 183; 30, 552;	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	: AVERACE: YIELD: PER ACE: -19- : BU.: 45: 46: 46	-: ACREAGE GE: CRE: -20 ACRES 2.6 5: 1.4 6: 3 4: 1	:PLAN : IS : BAS : : -21 : PCT 13: 31: 7	OF : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
8ASE	DOLLARS DOLS. DOLS. 95.8 19.9 12.3	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS: :: :073: 10	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU.: : 45: : 46: : 44:	DOLLARS : : -14- :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 46: 47: 46:	DOLL ARS : -17- : -00L S. : 81, 183: 30, 552: 16, 494:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS. 12 12 11	A VERACE: YIELD: PER ACE: -19- : BU.: 49: 44: 44:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.6 5: 1.4 6: 3 4: 1 5: 3	:PLAN : IS : BAS : : -21 : PCT 13: 31: 7 92: 5	OF : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLS. 95.8 36.0 19.3	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : : 073: 10 : 073: 10 : 086: 10	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 44: : 46:	DOLLARS : -14- : -14- : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -8U: 46: 47: 46: 47:	DOLL ARS : -17- : -00L S. : 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	** AVERACE	-: ACREAGE GE: C: -20	:PLAN : IS : BAS : -21 : PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14	OF : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. 95.8 19.9 12.3	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : : 073: 10 : 10 : 10 : 10 : 245: 10	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : -14- : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364:	AVERAGE: A RATE PER ACRE: PE -15- : DOLS: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: -8U: 46: 47: 46: 47:	DOLL ARS: -17- DOLS: 81, 183; 30, 552; 16, 494; 10, 022;	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD: PER ACE: -19- BU. 45: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46: 46	-: ACREAGE GE: C: -20	:PLAN : IS : BAS : -21 : PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7	OF: OF: SE: : : : : : : : : : -
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS. : 95,8 : 36,0 : 19,6 : 12,3 : 164,6 : 16,5	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364: 25.994: 1.312: 3.071: 1.162:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6: 6: 8:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U .: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46:	DOLL ARS: -17-: DOLS: 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022: -138, 251: -8, 956:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.6 5: 1.4 6: 3 6: 3 6: 3 6: 4.8 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	:PLAN : IS : BAS : -21: PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7 70: 5	OF: OF: OF: OF: OF: OF: OF: OF: OF: OF:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS 1001 1002 1004 1004 1004 1004 1004 1004 1004	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : :073: 10 :010: 10 :086: 10 	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : -14- : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364: 25.994: 1.312: 3.071: 1.162: 588:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: VIELD: R ACRE: -16-: -	DOLL ARS: -17-: DOLS.: 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.6 5: 1.4 6: 3 6: 3 6: 3 6: 4.8 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	:PLAN : IS : BAS : -21: PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7 70: 5	OF: OF: SE: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS 1001	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : :073: 10 :010: 10 :086: 10 	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364: 25.994: 1.312: 3.071: 1.162:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6: 6: 8:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U .: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46:	DOLL ARS: -17-: DOLS.: 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.6 5: 1.4 6: 3 6: 3 6: 3 6: 4.8 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	:PLAN : IS : BAS : -21: PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7 70: 5	OF: OF: SE: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : ODLS. : 95,8 : 36,0 : 19,0 : 12,3 : 164,6 : 16,3	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : :073: 10 :010: 10 :086: 10 	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : -14- : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364: 25.994: 1.312: 3.071: 1.162: 588:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6: 6: 8:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U .: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46:	DOLL ARS: -17-: DOLS.: 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD:	-: ACREAGE GE: CRE: -20 ACRES 2.6 5: 1.4 6: 3 6: 3 6: 4.8 6: 4.8 6: 1 6: 1	:PLAN : IS : BAS : -21: PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7 70: 5	OF: OF: SE: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : ODLS. : 95,8 : 36,0 : 19,0 : 12,3 : 164,6 : 16,3	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS. : : :073: 10 :010: 10 :086: 10 	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : -14- : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364: 25.994: 1.312: 3.071: 1.162: 588:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6: 6: 8:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U .: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46:	DOLL ARS: -17-: DOLS.: 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD:	-: ACREAGE GE: CRE: -20 ACRES 2.6 5: 1.4 6: 3 6: 3 6: 4.8 6: 4.8 6: 1 6: 1	:PLAN : IS : BAS : -21: PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7 70: 5	OF: OF: SE: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 1000	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : DOLS: : 073: 10 073: 10 074: 10 075: 11 076: 11 077: 11 077: 11	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -13- : BU. : : 45: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46: : 46:	DOLLARS : -14- : -14- : 14.694: 5.521: 3.416: 2.364: 25.994: 1.312: 3.071: 1.162: 588:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 6: 6: 6: 6: 8: 8: 8: 8:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U .: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46: 47: 46:	DOLL ARS: -17-: DOLS.: 81, 183: 30, 552: 16, 494: 10, 022:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DDLS.	A VERACE: YIELD PER ACE: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : -3- 5: 4.8 -5: 4.8 -5: 1 6: : 1	:PLAN : IS : BAS : -21: PCT 13: 31: 7 92: 5 03: 2 43: 13 82: 14 55: 7 70: 5	OF : GE : G

ILLINOIS

WHEAT

	:	PART	IC I PAT	ING FARMS	:	St	T-ASIOE A	CREAGE	:	ACREAGE	FOR PAYMEN	NT :
SIZE OF ALLOTMENT	•	: CROPLA	:	BASE ON :			:	: AOOITION	:	:	:	DDITIONAL:
	: -1-	: -2-	:	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	•	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.	 : ACRE	 S :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRE	s :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0		4: 8.608		343,861:				79: 2,1		6,694:	284,565:	2,129:
2 10.1 - 15.0		3: 1.585		57.276:						5,057:	75,701:	355:
3 15.1 - 25.0		5: 1,267		42,824:						7.365:	66,891:	47.4:
4 25.1 - 50.0	: 1.250	729	.070:	23,265:	40,732:	642	2: 2	241: 40	02: 41	1,133:	40.732:	402:
5 50.1 - 100.0	: 130	5: 133	.192:	3,085:	8,617:		:	:	: (8,617:	8,617:	:
6 100.1 - 200.0	: 25	5: 69	.932:	2,087:	3,162:		:	:	:	3.162:	3,162:	:
7 200 • 1 - 300 • 0	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
8 300.1 - 500.0	:	2: 9	,245:	1,472:	668		:	:	:	668:	668:	: .
9 500.1 - 1000.0	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
10 1000.1 - 2000.0) :	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 82,850	5:12,402	.413:	473,870:	480,335	5 • 53 6	5: 2,1	75: 3,3	61: 483	3,696:	480,335:	3+361:
		SET-ASI			ET-ASIOE PAY			CT 4610C DW			DIANTEO	:PERCENT:
SIZE OF	· IUTAL	2E 1-A21	UE PAT			TMENI UN M.		E1-4210E PM				
ALLOTMENT	: DOLLAR!		EDACE .	AVERAGE:		AVERACE	•	DOLLARS :		•	HOILEHOL	: PLANTED:
ALLOTHENT	· DOLLAR.			YIELO:		RATE :			RATE :			: ALLOT-:
	•			PER ACRE:		PER ACRE:			PER ACRES			: MENT :
	: -11-			-13- :		-15- :			-18- :			: -21- :
					-17-		-10	-11-	-10-	-19-	-20-	21
ACRES	: DOLS.	: 0	OLS. :	BU. :	00LS.	00LS. :	8U. :	DOLS. :	00LS. :	80. :	ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 7.701		27 :		7,633,111	27 :	39 :	68, 540:	32 :	36 :	671,262	2: 235.9 :
14 10.1 - 15.0	: 2,123	599:	28:		2.110.782	28 :	41:	12,818:	36 :	40 :	164,719	5: 217.5 :
15 15.1 - 25.0	: 1,908		28:	· -	1,891,218:	28 :	41:	17, 236:	36 :	41 :	138,14	l: 206.5 :
16 25.1 - 50.0	: 1.167		28:		1.152.169		41 :	14, 991:	37 :	42 :		2: 208.2 :
17 50.1 - 100.0		839:	29 :		247,840:		42 :	:	:	:		5: 218.4:
	: 87		28 :		87,395		40 :	:	:	:	6,373	3: 201.5 :
19 200.1 - 300.0		:	:	•		•	:	:	:	:		:
20 300.1 - 500.0		275:	26:	38 :	17,276	26 :	38 :	:	:	:	1,76	7: 264.5 :
21 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:		:
22 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:		:
23 2000.1 & OVER	:	:	:	:		:	:	:	:	:		:
24 TOTAL 13 - 23	: 13,253	372:	 27 :	40 :	13,139,787	27 :	40 :	113,585:	34:	38 :	1,085,87	4: 226.1 :

ILLINOIS WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

SIZE OF	:	PARTICIPATING FARMS	:	SI	FT-AS TOE ACE	REAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:NUMBER : CF			TOTAL	: MINIMUM	:AOOITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM : ADDITIONAL:
	: -1- :	ON : 8ASE ON -2- : -3-		-5-	: -6-	: -7- :	- 8-	-9- : -10- :
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0	71,192: 6.200: 3.537: 1.241: 136: 25: : : : : : : : : : : : : : : : : :	1.579,239: 56,907 1.261.382: 42,326 724.155: 23,025 133,192: 3.085 69,932: 2.087	282,959: 75,413: 66,532: 40,452: 8,617: 3,162:	ACRES	ACPES	ACRES	ACRES: 282,959: 75,413: 66,532: 40,452: 8,617: 3,162:	ACRES : ACRES : 282,958: 75,413: 66.532: 40.451: 8.617: 3.161: 668:
11 2000 • 1 & OVER	·	:	:		: 	:		
12 TOTAL 1 - 11	: 82,333:17 	2.326.808: 467.065	: 477,803:		:	: :	477,803:	477,803: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL SET	: AVERAGE: AVERAGE: : RATE : YIELO : :PER ACRE:PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: (YIELO: PER ACRE:	OOLLARS : AV : R : PER	ON ADDITIONAL ZERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-: -19-	: ACREAGE :PLANTED: : : IS OF : : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.6 23 2000.1 & DVER	7,592,989 2,102,800 1,881,160 1,144,033 247,839 87,39 17,27	6: 28 : 41 : 6: 28 : 41 : 2: 28 : 41 : 9: 29 : 42 : 5: 28 : 40 :	00LS.: 7,592,989: 2,102,806: 1,881,167: 1,144,032: 247,840: 87,395: : 17,276:	DOLS . : 27 : 28 : 28 : 29 : 28 : : 26 : : : : : : : : : : : : : : : :	8U • : 39 : 41 : 41 : 42 : 40 : : 38 :	DOLS. : 0	DES. 80.	: ACRES : PCT. : 667.806: 236.0 : 164.189: 217.7 : 137.750: 207.0 : 83.998: 207.6 : 18.825: 218.4 : 6.373: 201.5 : : : 1.767: 264.5 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 13.073.50	2: 27: 40:	13.073,502:	27:	40:	:	:	: 1.080.707: 226.2 :

ILLINOIS
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

CAIC OF	:			 PA	R TIC IP	 Д Т 1	ING FARMS		:	·	ET-ASI	E ACR	EAGE	:	ACRE	AGE	FOR PAYM	 ENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:	MBER	:	0	N	: 0		ON	:	DTAL	: MIN		: ADDITION:	:	:		:		ITIONAL:
	:	- 1-	:	_	2-	:	-3- :	-4-	:	-5 -	: -6	, -	: -7-	: -	8- :		-9- :		-10- :
ACRES	:	NO.		AC	RES	:	ACRES :	ACRES	: A	CRES	: ACF				RES :		CRES :		CRES :
1 0.1 - 10.0	:		472:		58.532		5,698:	1,606		3,50		1,379			3,735:		1,606:		2,129:
2 10.1 - 15.0	:		23:		6,004		369:	288		60		247		56:	644:		288:		356:
3 15.1 - 25.0	:		19:		6,154		498:	355		78:		309			833:		359:		474:
4 25.1 - 50.0	:		9:		4,915	:	240:	280):	643	2:	241	: 4	02:	682:		280:		402:
5 50.1 - 100.0	:		•			:	•		:		•		•	•	•		•		•
6 100.1 - 200.0	•		•			:	•		•		•			•	•				•
7 200.1 - 300.0	:		:			:	•		•		•		•						
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0							·		•		•			•	•				
10 1000.1 - 2000.0						•			•		•		•	•	•		•		•
11 2000.1 = 2000.0			•			•	:		•		•		•	•	•		•		:
11 2000:1 & OVER	·_					<u> </u>			·		· 		· 		·		'		:
12 TOTAL 1 - 11	:		523:		75,605	:	6,805:	2,532	2:	5,53	6:	2.175	: 3,3	61:	5,893:		2,532:		3.361:
	•	TDT	A1 S	FT-A	SIDE P	A VI	MENT : C	ET-ASIDE PA	AYMEN	T ON M	TNITMIIM	• C F T	-ASIDE PM	T. DN AF	DITIDNA	1 •	PLANTED	• •	PERCENT:
SIZE OF	: -						:-					-:				-:	ACREAGE		PLANTED:
ALLOTMENT	:	DOLL	ARS	:	AVERAG	F:	AVERAGE:	DOLLARS	: AV	ERAGE:	AV FRAC	F: D	OLLARS :	AVERAGE			HOREAGE		IS OF:
	:						YIELD :				YIEL				: YIEL				ALLOT-:
	:						PER ACRE:				PER ACE				PER AC				MENT :
	:	-11	_				-13- :	-14-			-16-				: -19-		-20-		-21- :
	-																		
ACRES	:	DOL	S .	:	DOLS.	:	BU. :	DOLS.	: D	DLS.:	BU.	:	DOLS. :	DOLS.	: BU.	:	ACRES	:	PCT. :
13 0 • 1 - 10 • 0	:	1	08,6	62:	29	:	36 :	40.122	2:	25 :	36	:	68,540:	32	: 3	6:	3,4	56:	215.2:
14 10.1 - 15.0	:		20.7	93:	32	:	40 :	7,976	5:	28 :	4() :	12,818:	36	: 4	0:	5	27:	183.1:
15 15.1 - 25.0	:		27.2		33	:	41 :	10,052	2:	28 :	41	:	17, 236:	36	: 4	1 :	3	91:	108.9:
16 25.1 - 50.0	:		23,1	28:	34	:	42 :	8,137	7:	29 :	42	2 :	14,991:	37	: 4	2 :	7	94:	283.5 :
17 50.1 - 100.0	:			:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
18 100.1 - 200.0	:			:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
19 200.1 - 300.0	:			:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
20 300 . 1 - 500 . 0				:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
21 500.1 - 1000.0				:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
22 1000.1 - 2000.0				:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
23 2000.1 & OVER	:			:		:	:		:	:		:	:		:	:		:	:
24 TOTAL 13 - 23	:	1	 79,8 	70:	31	- :	38:	66,286	5 : ·	26:	38	·	113,585:	34	: 3	8:	5,1	67:	204.0:

US-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 CUTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

ILLINUIS

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF : ALLOTMENT :			CONSERVING:	: ALLOTMENT:	ACREAGE: ON WHICH: PAYMENT: CUMPUTED:	PAYMENT :		LD:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-: -8-	: - :
ACRES :	Nu :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS: LBS	· -
1 0.1 - 4.9 :	14:	3,855:	192:	39:	39:	1,489:	38: 25	53:
2 5.0 - 10.0 :	10:	3,611:	45:	66:	66:	2,855:	43: 28	86:
3 10.1 - 14.9 :	3:	1,004:	:	35:	35:	2,175:	62: 41	14:
4 15.0 - 29.9 :	19:	5,035:	129:	417:	417:	22,172:	53: 35	54:
5 30.0 - 49.9 :	3:	1,011:	54:	132:	132:	6,335:	48: 32	20:
6 50.0 - 99.9 :	6:	7,723:	12:	382:	382:	21,955:	57: 38	83:
7 100.0 - 199.9:	4:	3,951:	145:	511:	511:	35,613:	70: 46	64:
8 200.0 - 349.9:	:	:	:	:	:	:	:	:
9 350.0 - 499.9:	:	:	:	:	:	:	:	:
10 500.0 - 999.9:	:	:	:	:	:	:	:	:
11 1000.0 & GVER :	:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11 :	59:	26,190:	577:	1,582:	1,582:	92,592:	59: 39	90:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLGIMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0-1 - 4-9	:	14:	3,855:	192:	39:	39:	1,489:	38:	253:
14 5.0 - 10.0	:	10:	3,611:	45:	66:	66:	2,855:	43:	286:
15 10-1 - 14-9	:	2:	874:	:	24:	24:	1,202:	50:	332:
16 15.0 - 29.9	:	1:	421:	:	15:	15:	450:	29:	195:
17 30.0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 1	7 :	27:	8,761:	237:	145:	145:	5,996:	41:	275:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

INDIANA

TOTAL FEED GRAIN

										
		PARTICIPATI	NG FADMS		SET-ASIDE:	ACREAGE FOR	DAVMENT	. A:	UTHORIZED :AL	ITHORIZED:
SIZE OF	· !				ACREAGE :					RAZING :
	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE	AT 10% :	TOTAL : AT	ZERO % :		:	:
023 5	: :	ON :	BASE ON :	ON		:	.:	:		
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5- :	-6- :	-7- :	- 8-	-9-	-10- :
					`					
ACRES	: NO . :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 14,740:	423,065:	69,124:	94,572			9,141:	38,145:	263:	318:
2 10.1 - 15.0	9,584:	442,547:	52,234:	125,020			12,932:	49,577:	407:	431:
3 15.1 - 20.0	: 7,118:		44,074:	127,324:			14,549:	49,113:	445:	419:
4 20.1 - 25.0	: 7,427:		50,413:	171,000:			18,572:	66,928:	637:	524:
5 TOTAL 1 - 4	: 38,869:	1,750,868:	215,845:	517,916:	40,753:	258,958;	55, 194:	203,763:	1,753:	1,792:
6 25.1 - 30.0	: 7,391:	555,487:	52,186:	206,230	15,710:	103,115:	24,564:	78,551:	676:	722:
7 30.1 - 50.0	: 19,621:	1,910,733:	155,755:	773,870:	57,159:	386,935:	101,140:	285,794:	3,028:	3,039:
8 50.1 - 125.0	: 22,834:	3,881,676:	277,630:	1,768,520	124,144:	884,260:	263,540:	620,72C:	6,336:	7,928:
9 125.1 - 200.0	: 4,744:	1,455,058:	86,654:	732,176	49,601:	366,088:	118,081:	248,007:	2,510:	3,548:
10 200.1 - 500.0	: 2,261:	1,151,198:	60,212:	625,937	43,420:	312,968:	95,866:	217,102:	1,191:	2,842:
11 500.1 - 1000.0	: 209:	223,739:	11,870:	133,773	10,760:	66,886:	13,087:	53,799:	260:	467:
12 1000.1 & OVER	: 33:	96,667:	2,528:	60,585	4,248:	30,292:	9,054:	21,238:	146:	75:
13 TOTAL 5 - 12	: 95,962:	11,025,426:	862,680:	4,819,007	345,795:	2,409,503:	680,527:	1,728,976:	15,899:	20,413:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA		T-ASIDE PAY	MENT AT ZER		DE PMT. A		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- :			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: A VERAGE	AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE: A	VERAGE: DOLL	 ARS : AV	ERAGE: AVERAG	-: ACREAGE E:	:PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS	: AVERAGE: A	VERAGE: DOLL	 ARS : AV : R	ERAGE: AVERAG ATE : YIELD	-: ACREAGE E:	:PLANTED:
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	: AVERAGE: A : RATF : :PER ACRE:PE	VERAGE: DOLL VIELD: R ACRE:	 ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVERAG ATE : YIELD ACRE:PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS	: AVERAGE: A	VERAGE: DOLL VIELD: R ACRE:	 ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVERAG ATE : YIELD	-: ACREAGE E: :	:PLANTED: : IS OF:
8 A S E	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS -14-	AVERAGE: A RATF : PER ACRE: PE	VERAGE: DOLL YIELD: R ACRE: -16-: -17	ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19-	-: ACREAGE E: : : -20-	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
8AS E	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.	DOLLARS -14-	AVERAGE: A RATF : PER ACRE: PE -15- : DOLS. :	VERAGE: DOLL VIELD: R ACRE: -16-:-17	ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : : : -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.:
8AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.126.2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. 65: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.	DOLLARS : -14- : DOLS. : 121.292	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.:	V ER AGE: DOLL Y I EL D : ER ACRE: -16- : -17	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: AVERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19 OLS.: BU. 26:	-: ACREAGE E: : : : -20- : ACRES : 84,805	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 89.7:
8ASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.126.2 : 1.542.7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. 65: 24 84: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292 179.962	: AVERAGE: A : RATF : :PER ACRE:PE :-15- : : DOLS. : : 13 : : 14 :	VERAGE: DOLL YIELD: R ACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: AVERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19 OLS.: BU. 26: 27:	-: ACREAGE E: : : -20- : ACRES : 84,805 : 108,500	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.126.2 : 1.542.7 : 1.578.7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. 65: 24 84: 25 64: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292: 179.962: 205.228	: AVERAGE: A : RATF : :PER ACRE:PE :-15- : : DOLS : : 13 : : 14 :	WERAGE: DOLL YIELD: R ACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19 OLS.: BU. 26: 27: 28:	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0:
8ASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.126.2 : 1.542.7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. 65: 24 84: 25 64: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292 179.962	: AVERAGE: A : RATF : :PER ACRE:PE :-15- : : DOLS : : 13 : : 14 :	WERAGE: DOLL YIELD: R ACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: AVERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19 OLS.: BU. 26: 27:	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 1.126,2 1.578.7 2.158.2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.2922 179.9622 205.228 264.537	AVERAGE: A RATF : PER ACRE:PE -15- : DOLS : 13 : 14 : 14 :	VERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 1.126,2 1.578.7 2.158.2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292: 179.962: 205.228	AVERAGE: A RATF : PER ACRE:PE -15- : DOLS : 13 : 14 : 14 :	WERAGE: DOLL YIELD: R ACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19 OLS.: BU. 26: 27: 28:	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS 1 1-1- 100LS 1,126,2 1,542,7 1,578,7 2,158,2 6,406,1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292: 179.962: 205.228: 264.537: 771.017:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE: -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14:	VERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,37 : 1,89	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19 OLS.: BU. 26: 27: 28: 28:	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	: : DOLLARS : -11- : ODLS. : 1.126.2 : 1.542.7 : 1.578.7 : 2.158.2 : 6.406.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292: 179.962: 205.228: 264.537: 771.017: 356.179:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20 : ACRES : 84.805 : 108.500 : 106.922 : 135.354 : 435.581 : 435.581 : 163.676	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLLARS 1 100LS 1,126,2 1,542,7 1,578,7 2,158,2 6,406,1 2,632,6 10,044,7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.292: 179.962: 205.228: 264.537: 771.017: 356.179: 1,505.434:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14: 14: 14: 15:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53	ARS : AV : R : PER :	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20 : ACRES : 84.805 : 108.500 : 106.922 : 135.354 : 435.581 : 163.676 : 648.148	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLLARS 1.126.2 1.542.7 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.2923 179.9623 205.2283 264.5373 771.0173 356.1793 1.505.4343 4.108.9923	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14: 14: 14: 15: 16:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53 : 19,51	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20 : ACRES : 84.805 : 108.500 : 106.922 : 135.354 : 435.581 : 163.676 : 648.148 : 1.536.664	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 1.126.2 1.542.7 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4 10.012.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121,292: 179,962: 205,228: 264,537: 771,017: 356,179: 1,505,434: 4,108,992: 1,893,843:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 84.805 : 108.500 : 106.922 : 135.354 : 435.581 : 163.676 : 648.148 : 1.536.664 : 635.077	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 1.126.2 1.542.7 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4 10.012.3 8.785.6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U•	DOLLARS -14- DOLS. 121,292: 179,962: 205,228: 264,537: 771,017: 356,179: 1,505,434: 4,108,992: 1,893,843: 1,555,916:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53 : 19,51 : 8,11	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354 : 435,581 : 163,676 : 648,148 : 1,536,664 : 635,077 : 534,276	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 1.126.2 1.542.7 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4 10.012.3 8.785.6 2.015.0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 65: 24 84: 25 64: 25 92: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U•	DOLLARS -14- DOLS. 121,292: 179,962: 205,228: 264,537: 771,017: 356,179: 1,505,434: 4,108,992: 1,893,843: 1,555,916: 211,705:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53 : 19,51 : 8,11 : 7,22 : 1,80	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- OLS.: BU. 26: 27: 28: 28: 28: 28: 30: 31: 33: 33: 34:	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354 : 435,581 : 163,676 : 648,148 : 1,536,664 : 635,077 : 534,276 : 104,095	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 1.126.2 1.542.7 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4 10.012.3 8.785.6 2.015.0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U•	DOLLARS -14- DOLS. 121,292: 179,962: 205,228: 264,537: 771,017: 356,179: 1,505,434: 4,108,992: 1,893,843: 1,555,916:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53 : 19,51 : 8,11 : 7,22 : 1,80	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354 : 435,581 : 163,676 : 648,148 : 1,536,664 : 635,077 : 534,276	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 6: 89.7: 0: 86.8: 2: 84.0: -79.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	DOLLARS DOLLARS 1 -11- DOLS. 1.126.2 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4 10.012.3 8.785.6 2.015.0 834.4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121.2922 179.9623 205.228 264.537 -771.0173 356.179 1.505.434 4.108.9923 1.893.8433 1.555.916 211.705 138.098	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16: 16: 15:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53 : 19,51 : 8,11 : 7,22 : 1,80	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE: PER ACR 18-: -19	-: ACREAGE E: :	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 89.7: : 84.0: : 79.1:: : 84.1:: : 84.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS 1 -11- DOLS. 1.126.2 1.578.7 2.158.2 6.406.1 2.632.6 10.044.7 23.627.4 10.012.3 8.785.6 2.015.0 834.4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS -14- DOLS. 121,292: 179,962: 205,228: 264,537: 771,017: 356,179: 1,505,434: 4,108,992: 1,893,843: 1,555,916: 211,705:	AVERAGE: A RATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16: 16: 15:	WERAGE: DOLL YIELD: RACRE: -16-:-17 8U.: DOL : 1,00 : 1,36 : 1,37 : 1,89 : 5,63 : 2,27 : 8,53 : 19,51 : 8,11 : 7,22 : 1,80	ARS : AV : R : PER	ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-:-19- OLS.: BU. 26: 27: 28: 28: 28: 28: 30: 31: 33: 33: 34:	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 84,805 : 108,500 : 106,922 : 135,354 : 435,581 : 163,676 : 648,148 : 1,536,664 : 635,077 : 534,276 : 104,095	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 89.7: : 84.0: : 79.1:: : 84.1:: : 84.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

INDIANA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE UF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		: SET-ASIDE	: ACREAGE	FOR PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:			: TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	: : :
	:	ON :	BASE ON :	ON	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: -5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 2,809:	77,346:	6,693:			: 9,14			:	: :
2 10.1 - 15.0	: 1,979:	86,665:	4,178:	25,865	•	: 12,93	32: 12,932	:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 1,622:	86,869:	4,713:			: 14,54			:	:
4 20.1 - 25.0	: 1,611:	100,065:	4,364:	37,144	•	: 18,57	72: 13,572	:	:	:
5 TUTAL 1 - 4	: 8,021:	350,945:	19,948:	110,389		55,19	94: 55,194	:	:	: : :
6 25.1 - 30.0	: 1.759:	120,471:	4.983:	49,128	:	: 24,56	24,564	:	:	: : :
7 30.1 - 50.0	: 5,104:	478,870:	18,769:	• -		: 101,14	_ ,		: 12	:
8 50.1 - 125.C	: 6,678:	1109,343:	43,129;	527,080	:	: 263,54			: 8	: 4:
9 125-1 - 200-0	: 1,526:	456,470:	16,435:	236,162	:	: 118,08	31: 118,081	:	:	: :
10 200.1 - 500.0	: 699:	346,355:	10,086:	191,732	:	: 95,86	66: 95,866	:	:	:
11 500.1 - 1000.0		44,050:	1,635:			: 13,08			:	:
12 1000.1 & UVER	: 9:	28,584:	389:	18,109	: 	9,05	9,054	:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 23,838:	2941,088:	115,374:	1,361,055	:	: 680,52	27: 680,527	:	: 20	: 4:
	. .									
	: TOTAL SI	T-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PA	 YMENT AT ZE	RO & :SE	TASIDE PMT.	 AT 10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL SI		YMENT : S		YMENT AT ZE		TASIDE PMT.			
SIZE UF BASE	: TOTAL SI	: AVERAGE	: : AVERAGE:	DOLLARS	: AV ERAGE:	:- AVERAGE:	DOLLARS : A	 VERAGE: AVER	: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	:- : : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : A	 VERAGE: AVER RATE: YIE	: ACREAG AGE: LD:	E :PLANTED:
	: : DOLLARS :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DULLARS	 : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : AV	 VERAGE: AVER RATE : YIE R ACRE:PER A	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : : AVERAGE: : YIELD:	DULLARS	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : AV	 VERAGE: AVER RATE: YIE	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF:
BAS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.		-14- DULLARS	: AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-:: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : AV : PEI		AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : : -21-: : : PCT.:
BASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 121,20	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. :	-14- DULLARS -14- DULS. 121,292	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 607: 85.4:
BASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 121,20	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS -14 DULS. 121,292 179,962	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 13:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG AGE: LD: CRE: 	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 121,20 : 179,90 : 205,20	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 62: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	-14- -14- -00LLARS -14- 	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 13: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG AGE: LD: CRE: 	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0:
BASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 121,20	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 62: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS -14 DULS. 121,292 179,962	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 13: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG AGE: LD: CRE: 	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 121,20 : 179,90 : 205,20 : 264,50	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 52: 14 27: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	-14- -14- -00LLARS -14- 	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLS. : 121,20 : 179,90 : 205,22 : 264,53	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 62: 14 27: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DULLARS -14 DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG (AGE: LD: CCRE:20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 612: 80.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 121,20 : 179,90 : 205,20 : 264,50	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 52: 14 27: 14 36: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DULLARS -14- DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P: -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : AV : PEI		: ACREAG (AGE: LD: CCRE:20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 612: 80.6: 214: 86.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLS. : -11- : DOLS. : 121,29 : 179,99 : 205,23 : 264,53 : 771,03	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 52: 14 27: 14 36: 14 79: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DULLARS -14- DULS. 121,292: 179,962: 205,228: 264,537:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE: -17- :		: ACREAG (AGE: LD: CCRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 612: 80.6: 214: 86.1: 543: 88.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 121,29 : 179,99 : 205,23 : 264,53 : 771,0 : 356,1 : 1,505,41 : 4,108,99 : 1,893,84	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 62: 14 27: 14 86: 14 79: 14 34: 15 91: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DULLARS -14- DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537 -771,017: -356,179 1,505,434 4,108,992 1,893,843	AVERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE: -17- :		: ACREAG (AGE: LD: CCRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 803: 84.1: 803: 84.1: 803: 84.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 121,29 : 179,90 : 205,23 : 264,53 : 771,0 : 356,1 : 1,505,4 : 4,108,99 : 1,893,84 : 1,555,99	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 52: 14 27: 14 36: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DULLARS -14- DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537 -771,017 356,179 1,505,434 4,108,992 1,893,843 1,555,916	AVERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE: -17- :		: ACREAG (AGE: LD: CCRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 512: 80.6: 214: 86.1: 543: 88.3: 928: 88.0: 219: 89.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 24 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 121,29 : 179,99 : 205,23 : 264,53 : 771,0 : 356,1 : 1,505,4 : 4,108,99 : 1,893,84 : 1,555,99 : 211,70	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 52: 14 27: 14 36: 14 79: 14 34: 15 91: 16 43: 16 16: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS -14- DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537 -771,017 356,179 1,505,434 4,108,992 1,893,843 1,555,916 211,705	AVERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE: -17- :		: ACREAG (AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21 : PCT-: 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 512: 80.6: 214: 86.1: 543: 88.3: 928: 88.0: 219: 89.3: 365: 81.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 121,29 : 179,99 : 205,23 : 264,53 : 771,0 : 356,1 : 1,505,4 : 4,108,99 : 1,893,84 : 1,555,99 : 211,70	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 52: 14 27: 14 36: 14 79: 14 34: 15 91: 16 43: 16 16: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS -14- DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537 -771,017 356,179 1,505,434 4,108,992 1,893,843 1,555,916	AVERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE: -17- :		: ACREAG (AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 512: 80.6: 214: 86.1: 543: 88.3: 928: 88.0: 219: 89.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 24 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 121,20 : 179,90 : 205,23 : 264,53 : 771,03 : 350,13 : 1,505,43 : 1,505,43 : 1,555,93 : 1,555,93 : 211,70 : 138,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 91: 13 62: 14 27: 14 66: 14 -17: 14 -17: 14 -17: 14 -17: 16 63: 16 63: 16 63: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DULLARS -14- DULS. 121,292 179,962 205,228 264,537 -771,017 356,179 1,505,434 4,108,992 1,893,843 1,555,916 211,705	AVERAGE: RATE: PER ACRE: OOLS.: 13: 14: 14: 14: 14: 15: 16: 16: 16: 16: 15:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : A : PE: -17- :	VERAGE: AVER RATE : YIE R ACRE:PER A -18- : -19	: ACREAG (AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21: : PCT. : 607: 85.4: 345: 90.2: 738: 85.0: 113: 78.4: 803: 84.1: 612: 80.6: 214: 86.1: 543: 88.3: 928: 88.0: 219: 89.3: 365: 81.6: 755: 81.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

INOIANA FEEO GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI				ACREAGE FOR	PAYMEN		:AUTHORIZEO : HAYING :	AUTHORIZEO: GRAZING:
8AS E	:	CROPLANO : CON : -2- :	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	8ASE ON -4-	: AT 10% : : : -5- :	:	r zero % -7-	: AT 10 % : -8-	: : -9- :	: -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: NO . : 11. 931: 7.605: 5.496: 5,816:	355,882: 313,272:	ACRES: 62,431: 48,056: 39,361: 46,049:	ACRES 76.290 99.155 98.226 133.856	7,629: 9,915: 9,823:	49,577: 49,113:	ACRES	: ACRES : 38.145 : 49.577 : 49.113 : 66.928	: 263: : 407: : 445:	318: 431: 419:
5 TOTAL 1 - 4	: 36,848:	1,399,923:	195,897:	407,527	: 40,753:	203,763:		: 203,763	: 1,753:	1,792:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 14,517: : 16,156: : 3,218: : 1,562: : 167:	1,431,863: 2,772,333: 998,588: 804,843: 179,689:	47,203: 136,986: 234,501: 70,219: 50,126: 10,235: 2,139:	157,102 571,589 1,241,440 496,014 434,205 107,599 42,476	: 57,159: : 124,144: : 49,601: : 43,420: : 10,760:	285,794: 620,720: 248,007: 217,102: 53,799:		: 78,551 : 285,794 : 620,720 : 248,007 : 217,102 : 53,799 : 21,238	: 3,015: : 6,328: : 2,510: : 1,191: : 260:	3,039; 7,924; 3,548; 2,842; 467;
13 TOTAL 5 - 12	: 72.124:	8,084,338:	747,306:	3,457,952	: 345,795:	1,728,976:		: 1,728,976	: 15,879:	20,410:
SIZE OF 8ASE		ET-ASIDE PAYOR STATE STA	MENT : SE	T-ASIDE PA OOLLARS	YMENT AT ZER	VERAGE: OOLI YIELO : R ACRE:	IOE PMT. LARS:	AVERAGE: AVER RATE: YIE PER ACRE:PER A	AGE: LO : CRE:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 00LS. : 1.004.9 : 1.362.8 : 1.373.5 : 1.893.7	22: 27: 37: 28:	:	00LS.	: OOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 1.00 : 1.30 : 1.3	04, 974: 62, 823: 73, 537: 93, 756:	00LS.: 8U 26: 27: 28: 28:	: 85 • 1 : 82 • 1	: PCT. : 97: 90.7 : 55: 85.9 : 84: 83.7 : 41: 79.4 :
18 TOTAL 14 - 17	: 5,635,0	89: 28:	:		:	: 5,6	35,089:	28 :	: 342.7	78: 84.1 :
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 8,118,5 : 7,229,7 : 1,803,3	78: 30: 79: 31: 50: 33: 53: 33: 71: 34:	:			: 8, 5; : 19, 5 : 8, 1; : 7, 2; : 1, 8(76, 467; 39, 279; 18, 480; 18, 550; 29, 754; 03, 372; 96, 303;	29 : 30 : 31 : 33 : 33 : 34 : 33 :	: 473,9 : 1,071,1 : 427,1 : 363,0 : 82,7	21: 86.3: 49: 86.1:
26 TOTAL 18 - 25	: 53,817,2	90: 31:	:		:	: 53,8	17, 291:	31:	: 2,919,4	12: 84.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

INDIANA

CORN

						_				
		PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREA	GE FOR PAYMEN	IT	· A LITHOR I ZED	:AUTHORIZED:
SIZE OF	:				ACREAGE :				: HAYING	: GRAZING :
BASE	:NUMBER :	: CROPLANO :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	8 : AT 10 %	:	: :
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:		:		•	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	- 5- :	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO 8ASE	: 17:		108:	:	:		:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 14,950		71,978:	95,835:	7,745:		917: 9,19			
3 10 - 1 - 15 - 0	9, 640		53,725:	125,686:	9,961:		843: 13,04			
4 15.1 - 20.0	7,132		45,684:	127,635:	9,874:		817: 14,44			
5 20.1 - 25.0	: 7,491	493,559:	52,180:	172,404:	13,481:	86,	202: 18,79	95: 67,407	: 64	1: 654:
6 TOTAL 1 - 5	39.230	: 1,781,789:	223,675:	521,560:	41,060:	260,	780: 55,4°	77: 205,302	: 1,81	0: 1,851:
7 25.1 - 30.0	: 7,477	: 568,072:	53,669:	208,607:	15,954:	104.	303: 24,53	32: 79,771	: 69	4: 783:
8 30 - 1 - 50 - 0	: 19,529	: 1.917.207:	155,235:	770,035:	56,765	385,	017: 101,19	283,827	: 3,09	6: 3,049:
9 50.1 - 125.0	: 22,573	: 3,863,877:	272,674:	1,748,842:	122,507:	874,	421: 261.88	35: 612,535	6,29	4: 7,885:
10 125-1 - 200-0		: 1.445.337:	84,599:	721,958:	48,684				2,41	9: 3,529:
11 200.0 - 500.0		: 1,130,572:	58,048:	609,710:	42,084					
12 500.1 - 1000.0			11,435:	130,385:	10,440:		192: 12,99			
13 1000.1 - GOVER	32	94,688:	2,500:	57,674:	4,019:	28,	837: 8,7	39: 20,097	: 14	6: 75:
14 TOTAL 6 - 13	95.020	:11,020,519:	961.935	4,768,771:	341,516:	2.394.	295. 676.90	07: 1,707,578	: 15,89	6: 20,409:
	: TOTAL :	SET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	30 % ::	SETASIDE PMT	AT 10 %	: PLANT	ED :PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			: ACREA	GE :PLANTED:
8AS E	: OOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AV ERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVER	AGF:	: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD :	:	RATE : YIF	LD :	: BASE :
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:1	PER ACRE: PE	ER ACRE:	: 6	PER ACRE:PER A	CRE:	: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19	- : -20	- : -21- :
46055										
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U• :	DOLS. :	DOLS.:	8U• :	DOLS. :		. : ACRE	
15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0	. 1 140	•	•	122,527:	13 :	88 :	1,025,736:	: 26 :	: 82 : 85	541: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
17 10.1 - 15.0	: 1,148,3			181,880:	14:	92:				,334: 87.0:
18 15.1 - 20.0	: 1,597,			204,844:	14:	94:				·194: 84.0 :
19 20 • 1 - 25 • 0	: 2,189,			268,993:	14:		1,920,860:			,744: 78.7:
19 20 1 - 25 0				200 + 9 9 3 .				20 .		
20 TOTAL 15 - 19	: 6,493,	642: 25	: 88 :	778,242:	14:	93 :	5,715,401:	28:	86 : 438	,644: 84.1:
21 25.1 - 30.0	: 2,682,			356,686:	15:		2,325,935:			,7 05: 79 . 9:
22 30.1 - 50.0	: 10,064,		: 95 :	1,512,079:	15 :	99 :				. 869: 84.3:
23 50.1 - 125.0	: 23,508,			4,095,459:	16 :		19,413,104:			,968: 87.3:
24 125.1 - 200.0				1,891,777:	16:		8, 025, 335:			,799: 87.1:
25 200.1 - 500.0				1,535,824:	16:		7,051,968:			194: 85.8:
26 500.1 - 1000.				210,760:	16:		1,762,085:			,530: 77.9:
27 1000.1 & OVER	799,	491: 28	: 103 :	134,756:	15:	102:	664, 735:	33: 1	03 : 48	,417: 83.9:
28 TOTAL 20 - 27	: 64-026-	375: 27	: 99:	10,515,579:	16:	103:	53, 510, 797:	31 :	97 : 4.083	•127: 85•6 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

INOIANA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE	FOR PAYMEN			THORIZED : A	UTHORIZEO: GRAZING :
	:NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING: 8ASE ON:		_	TOTAL	:AT ZERO			:	:
	-1-			-4- :	-5-	-6-	: -7-	-	8- :	-9- :	-10- :
		ACRES :					: ACRES		RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	561:	101.770:	13,426:	3 00(2.22		:	: 90:	1,613:	209:	303:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 867: : 144:	138,953: 34,297:	15,454: 2,140:	3,806: 1,873:	323 161			30: 32:	804:	69:	33:
4 15.1 - 20.0	: 64:	21,219:	1,148:	1,153:	101			71:	505:	35:	114:
5 20.1 - 25.0	: 53:	15,106:	1,649:	1,214:	94			36:	470:	58:	18:
6 TOTAL 1 - 5	1,689:	311,345:	33,817:	8,046:	678	4.02	23: 6	30:	3,392:	610:	711:
7 25.1 - 30.0	: 27:	13,786:	407:	751:	69	37	75:	28:	347:	36:	:
8 30.1 - 50.0	: 46:	21,890:	1,335:	1,818:	166	90	9:	31:	828:	:	45:
9 50.1 - 125.0		23.853:	1,077:	2,439:	221	1,21	19: 1	12:	1.107:	:	34:
10 125.1 - 200.0		2,284:	119:	559:	40			81:	198:	:	:
11 200.0 - 500.0		6,066:	793:	761:	76				380:	•	•
12 500.1 - 1000.0		9,520:	164:	1,358:	73			13:	365:		
13 1000.1 - &DVER							: 				
14 TOTAL 6 - 13	: 1.806:	385,744:	37,712:	15,732:	1,324	7.86	6: 1,2	46:	6,619:	646:	789:
SIZE OF	: TOTAL SE	ET-ASIDE PA		T-ASIOE PAY	MENT AT ZE	RD % :SE	TASIDE PMT	AT 10		: PLANTEO : ACREAGE	:PERCENT:
BASE	•		•			•				. MONEYDE	. CAITICO
	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OFFLEARS :	AVERAGE:	AV ERAGE:	DOLL ARS :	AVERAGE	: A VERAGE	:	: IS OF :
DASE	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD :		AVERAGE: RATE:		DOLL ARS :		: AVERAGE : YIELD		: IS OF : : 8ASE :
DASE	DOLLARS:	: RATE		:		YIELO:	:	RATE		:	
UASE	: DOLLARS : : : -11-	: RATE :PER ACRE	: YIELD :	:	RATE :	YIELO: ER ACRE:	:	RATE PER ACRE	: YIELD :PER ACRE	:	
	: -11-	: RATE :PER ACRE : -12-	: YIELD : :PER ACRE: : -13- :	-14- :	RATE : PER ACRE: P -15- :	YIELO: ER ACRE: -16- :	-17- :	RATE PER ACRE -18-	: YIELD :PER ACRE : -19-	: : -20-	: 8ASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE	: : -11- : OOLS.	: RATE :PER ACRE : -12+ : DOLS.	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- : DOLS. :	RATE: PER ACRE: P -15-: OULS:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.:	-17- : OOLS. :	RATE PER ACRE -18- ODLS-	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U.	: -20- : -20- : ACRES : 12,51	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : 4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0•1 - 10•0	: -11- : OOLS. : 36,23	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- : DOLS. :	RATE : PER ACRE: P -15- : ODLS : : 10 :	YİELO: ER ACRE: -16-: BU:	00LS. :	RATE PER ACRE -18- -00LS.	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69	: -20- : -20- : ACRES : 12,51	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : .4: : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: -11- : 00LS. : 36,22 : 18,8	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :34: 19 23: 20	: YIELD : :PER ACRE: : -13- :	-14- : DOLS. : 2.833: 1.356:	RATE: PER ACRE: P -15-: ODLS:: : 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73:	00LS.: 33,401: 17,467:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72	: -20- : -20- : ACRES : 12,51 : 1,03	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : .4: : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: -11- : OOLS. : 36,22 : 18,83 : 11,44	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :34: 19 23: 20 49: 20	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 69 : : 72 : : 70 :	-14- : DOLS. : 2.833: 1.356: 694:	RATE: PER ACRE: P -15-: ODLS:: : 10: 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69:	00LS.: 33,401: 17,467: 10,755:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72 : 70	: -20- : -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : .4: : : : .4: : : .3: 15.1 : : .66: 20.4 :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: -11- : 00LS. : 36,22 : 18,8	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :34: 19 23: 20 49: 20	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 69 : : 72 : : 70 :	-14- : DOLS. : 2.833: 1.356:	RATE: PER ACRE: P -15-: ODLS:: : 10: 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73:	00LS.: 33,401: 17,467:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72 : 70	: -20- : -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : .4: : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: -11- : OOLS. : 36,22 : 18,8 : 11,44 : 11,6	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 72 :	-14- : DOLS. : 2.833: 1.356: 694:	RATE: PER ACRE: P -15-: ODLS:: : 10: 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69:	00LS.: 33,401: 17,467: 10,755:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 23	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : .4: : : : .4: : : .3: 15.1 : : .66: 20.4 :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : OOLS. : 36.23 : 18.83 : 11.44 : 11.63	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 20 : 20 : 49: 20 : 19	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. : 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: : 10: 10: 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73:	00LS. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21 22 21	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 33 : 14,40	: BASE : : : -21- : : : PCT. :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: -11- : OOLS. : 36.23 : 18.83 : 11.46 : 78.13	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 20 : 34: 19 : 23: 20 : 49: 20 : 17: 19 : 22: 19	: YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLS. : 2.833: 1,356: 694: 1,406:	RATE: PER ACRE: P -15-: OULS:: 10: 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73:	00LS.: 33,401: 17,467: 10,755: 10,212:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21 22	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72 : 70	: -20- : ACRES : 12.51 : 1.03 : 28 : 33 : 14.40	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : .4: : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: -11- : OOLS. : 36,23 : 18,83 : 11,44 : 11,63 : 78,13 : 8,16	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 34: 19 23: 20 49: 20 17: 19 	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 72 : : 75 : : 75 :	DOLS. : 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: : 10: 10: 10: 10: 10:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73:	00L S. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21 22 21 22	: YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72 : 70	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 33 : 14,40	: 8ASE : : : -21- : : PCT. : : .4: : : : .4: : : .33: 15.1 : : .66: 27.5 : .66
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: -11- : OOLS. : 36,2: : 18,8: : 11,4: : 11,6: : 78,1: : 8,10: : 19,4! : 27,1:	RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 34: 19 23: 20 49: 20 17: 19 22: 19 05: 22 56: 21 31: 22 56: 22	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 75 : : 75 : : 78 : : 87 :	DOLS. : 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: 	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73: 71: 82: 78: 86: 84:	00LS. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836: 7,783: 18,565: 25,773: 5,313:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21 22 21 22 22 23 27	: YIELD :PER ACRE : -19: : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72: : 70 : 74 : 77 : 89	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 23 : 33 : 14,40 : 36 : 41	: 8ASE : : : -21- : : : PCT. : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : OOLS. : 36,2: : 18,8: : 11,4: : 11,6: : 78,12 : 4,1: : 27,1: : 6,2: : 9,1:	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 34: 19 23: 20 49: 20 17: 19 -22: 19 -22: 19 -56: 22 56: 22 82: 24	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 75 : : 75 : : 78 : : 87 :	DOLS.: 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: 	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73: 71: 82: 78: 86: 84:	00LS. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836: 7,783: 18,565: 25,773: 5,313: 9,182:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 22	: YIELD :PER ACRE : -19: : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72: : 70: : 74 : 77 : 89 : 80	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 23 : 33 : 14,40 : 36 : 41 : 70	: 8ASE : : : -21- : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : OOLS. : 36,2: : 18,8: : 11,4: : 11,6: : 78,12 : 4,1: : 19,4! : 27,1: : 6,26 : 9,18: : 10,76	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 34: 19 23: 20 49: 20 17: 19 	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 75 : : 75 : : 78 : : 87 :	DOLS. : 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: 	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73: 71: 82: 78: 86: 84:	00LS. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836: 7,783: 18,565: 25,773: 5,313:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 21 22 21 22 22 23 27	: YIELD :PER ACRE : -19: : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72: : 70: : 74 : 77 : 89 : 80	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 23 : 33 : 14,40 : 36 : 41 : 70	: 8ASE : : : -21- : : : PCT. : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : OOLS. : 36,2: : 18,8: : 11,4: : 11,6: : 78,12 : 4,1: : 19,4! : 27,1: : 6,26 : 9,18: : 10,76	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 34: 19 23: 20 49: 20 17: 19 	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 75 : : 75 : : 78 : : 87 :	DOLS.: 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: 	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73: 71: 82: 78: 86: 84:	00LS. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836: 7,783: 18,565: 25,773: 5,313: 9,182:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 22	: YIELD :PER ACRE : -19: : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72: : 70: : 74 : 77 : 89 : 80	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 23 : 33 : 14,40 : 36 : 41 : 70	: 8ASE : : : -21- : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : OOLS. : 36.23 : 18.83 : 11.44 : 11.65 : 78.13 : 8.10 : 19.44 : 27.13 : 6.26 : 9.18	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : :34: 19 23: 20 49: 20 17: 19 	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : BU. : : 69 : : 72 : : 70 : : 72 : : 75 : : 78 : : 87 : : 80 : : 71 :	DOLS.: 2.833: 1.356: 694: 1.406:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: 10: 10: 10: 10: 10: 11: 11: 12: 12: 11:	YIELO: ER ACRE: -16-: BU.: 69: 73: 69: 73: 71: 82: 78: 86: 84:	00LS. : 33,401: 17,467: 10,755: 10,212: 71,836: 7,783: 18,565: 25,773: 5,313: 9,182:	RATE PER ACRE -18- -00LS. 21 22 22	: YIELD :PER ACRE : -19 : 8U. : 69 : 72 : 70 : 72 : 70 : 74 : 74 : 77 : 89 : 80 : 68	: -20- : ACRES : 12,51 : 1,03 : 28 : 33 : 14,40 : 39 : 41	: 8ASE : : : -21- : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

INOIANA

8ARLEY

		:	 PA	RTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIOE	ACP EAG	GF FOR	PAYMENT			AUTHORIZED HAYING		 HORIZED AZING	
•		:NUM8ER		OPLANO :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	TOTAL	: AT	ZERO %	ΔΤ	10 %		:	AZING	•
		: -1-		-2- :				-6-	:	- 7-	-	8-	-9-	:	-1^-	:
		: NO.		CRES :			ACRES	ACRES	: /	ACRES	 : AC	RES :	ACRES	: A	CRES	:
	ZERO 8ASE 0.1 - 10.0	: 91,08: : 3,96:		239 ,779: 556,916:	·		1,471	• 0 4	: 546:	1 200	•	7.355	1 16	:	1 320	:
_	10.1 - 15.0	÷ 48		99,545:				- •)69:	1,290 429		2,640:			1,330 169	
	15.1 - 20.0	: 19		43,607:					749:	274		1.474:			117	
		: 10		31,172:	• -				193:	148		1.045			139	
6	TOTAL 1 - 5	95,82	6:10,	971.019:	853,610:	29,316	2,503	: 14.0	658:	2, 143	 : 	12.515:	15,69	 3:	20,290	:
7	25.1 - 30.0	: 4	6:	14,445:	2,725:	1,287	115	:	643:	68	:	5 7 5:	7	6:	53	:
8	30.1 - 50.0	: 7	2:	29,114:	5,022:	2,687	227	: 1.	343:	206	:	1,137:	9	8:	46	:
	50.1 - 125.0	•	8:	10,848:	1,323:	1,214	110	:	607:	57	•	550:	3.	3:	14	:
	125.1 - 200.0		:	:	:			•	:					:		
	200.0 - 500.0 500.1 - 1000.0		•	•				•	•		•					
	1000-1 &DVER		•	•	•			•	•		•			•		
		·	·					· 				'				-
14	TOTAL 6 - 13	95, 96	2:11.	025,426:	862,680:	34,504	2,956	17.	252: 	2,474	: 	14.778	15,89	9: 	20,413	:
																-
	SIZE OF	: 101AL	2F 1-	ASIOE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZET	RO % ::	SELASI(DE PMT.	AT 10		: PLANT		PERCENT PLANTEO	
	8AS E	: ODLLAR	s :	AVERAGE	: AVERAGE:	OOLL ARS	AVERAGE:	AV ER AGE:	00LL/	ARS : A	VERAGE				IS OF	
		:	_		: YIELO :		RATE :					: YIEL			BASE	
		:	:	PER ACRE	:PER ACRE:		PER ACRE:P					:PER AC		:		:
		: -11-	:	-12-	: -13- :	-14-	-15- :	-16- :	-17-	- : :	-18-	: -19-	: -20	:	-21-	:
	ACRES	: 00LS.		DOLS.		OOLS.	: 00LS.:	80.:	00L	S- :	DOLS.		: ACRE		PCT.	:
	ZERO BASE	•	522.		:		:	(1)	7	:		:		122:		:
	0.1 - 10.0 10.1 - 15.0		,533: ,285:			6,4149 2,219		41 :		8,119;	11 11		0: 1		10.9	
	15.1 - 20.0		,205; ,875;			1,408		42 :		9,067; 5,467;	11		2:		14.4	
			.233:			753		42 :		1,481:	11		2:		14.5	
																_
20	TOTAL 15 - 19	: 145	926:	10	: 41 :	10,792	5:	41:	139	5,134:	_ 11	: 4	1: 6	•657: 	22.7	:
	25.1 - 30.0	_	817:		. –	362		44 :		6, 456:	11		3 :		22.6	
			,950:			1.045		42 :		2, 905:	11		3 :		18.5	
	50 -1 - 125 -0	_	,350:	10	: 42 :	261	5 :	38 :	•	6, 090:	11	. 4	.2 :	177:	14-5	:
	125.1 - 200.0 200.1 - 500.0		•									•	•			•
	500.1 - 1000.0		•					•		:		:	•	•		:
	1000.1 & DVER		:							:		:	:	:		:
28	TOTAL 20 - 27	: 173	 •043:	10	: 41:	12,458	5:	41:	160	585:	11	: 4	1 : 7	-	22.1	:

INDIANA

WHEAT

	:		 P/	R TIC IP	 ATI	NG FARMS		:	S E 1	r-ASIDE	ACREA	GE	:	ACRE	AGE	FOR PAYMEN	 т	
SIZE OF ALLOTMENT	: N	 UM8ER : :	- CROF	PLAND	: 00	DNSERVING	: ALLOTMENI	 :	TOTAL	MINIMU	 A: M	DDITIONA	<u>-</u>	TAL :	M	INIMUM : AC	NOITION	AL:
	:	:)N	:	BASE ON	: ON	:		:	:		:	:	:	:		:
	:	-1- :	•	-2 <i>-</i>	:	-3-	: -4-	:	-5-	-6-	:	-7-	: -	8- :		-9- :	-10-	
ACRES	:	NO. :	 AC	RES	:	ACRES	: ACRES	:	ACRES :	ACRES	:	ACRES	: AC	RES	:	ACRES :	ACRES	:
1 0.1 - 10.0	:	61,767:	6.6	577.036	:	527,935	: 228,35	9:	6,163	2,	568:	3,59	95: 2	31,954		228,359:	3.59	95:
2 10 - 1 - 15 - 0	:	3,780:	1.0	067,525	:	72,632	: 46+01	2:	505		202:	30	3:	46,314	:	46,012:	31	33:
3 15.1 - 25.0	:	1,963:	7	785,399	:	54 • 738	: 36,51	9:	572		234:	33	38:	36.857:		36,519:	37	38:
4 25.1 - 50.0	:	565:	3	394,129	:	20,264	: 18,05	6:	1573		62:	ç	95:	18,151:		18,056:	1	95:
5 50.1 - 100.0	:	78:]	108.703	:	4,369	: 5,04	+2:	234		96:	13	88:	5,179	:	5,042:	17	38:
6 100.1 - 200.0	:	7:		18,572	:	1 • 437	: 90	:80			:		:	908	:	908:		:
7 200.1 - 300.0	:	:			:		:	:	:		:		:	:		:		:
8 300.1 - 500.0	:	:			:		:	:			:		:	:		:		:
9 500.1 - 1000.0		:			:		:	:	•		:		:	:		:		:
10 1000-1 - 2000-0):	:			:		:	:	:		:		:		•	:		:
11 2000.1 & OVER	:	:			:		:	:			:		•			:		:
																224 2054	, -,	
12 TOTAL 1 - 11	•	68,160:	9•0	051,364	•	681 •3 /5	334,89	15:	7,631	3 •	163:	4,46	9: 3	39,363		334,895:	4,4	59:
								_										•
		TOTAL S	 - T-	STDE D	 ^ VMI	ENT .	SET-ASIDE	DAVA	AENT ON MI	ITMIIM .	CET_A	SIDE PMI	- ON AC	DITIONA	\. ·	PLANTED	:PERCE!	MT ·
SIZE OF	•	TOTAL 3	- 1 - 4	ASIDE P	A FMI	:-			TENT ON MIT	: ATMO. •		SIVE PAI	ON AL		:		:PLANTI	
ALLOTMENT	:	DOLLARS	•	AVERAG	z •	AVERAGE:	DOLLARS		AVERAGE:	•		I ADC •	AVEDACE				: IS 0	
ACCOLMENT	•	DULLARS				YIELD :	DULLARS		RATE :				RATE				: ALLO	
	•					ER ACRE:			PER ACRE:PI				PER ACRE				: MENT	
		-11-				-13- :	-14-		-15- :				-18-				: -21-	
									10 1	10 .		• •	10	* * /	·			
ACRES	:	DOLS.																
13 0.1 - 10.0		0013	:	DOLS.	:	BU. :	DOLS.	:	DOLS:	8U. :	 D0	 ILS. :	DJL S.	: 8U.	. :	ACRES	: PCT.	:
	:	6,269,9		DOLS. 27		BU. :	DOLS. 6,155,40		DOLS.: 27:	8U . :		LS. :	DJL S. 32		: 36 :		_	
14 10.1 - 15.0	:		86:		:			00:			: 1			: 3		365,660	_	1:
14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	:	6,269,9	86: 59:	27	:	39 :	6 +155 +40	00:	27 :	39 :]	14,586:	32	: 3	36 :	365,660 81,166	160.	1 :
	:	6,269,9 1,307,4	86: 59: 03:	27 28	:	39 : 41 :	6 •155 • 40	00: 86: 93:	27 : 28 :	39 : 41 :	: 1 :	9,774:	32 32	: 3	36 : 36 :	365,660 81,166 64,737	160.1 176.	1 : 4 : 3 :
15 15.1 - 25.0	:	6,269,9 1,307,4 1,057,9	86: 59: 03: 91:	27 28 29	:	39 : 41 : 42 :	6 •155 • 46 1 •297 •68 1 •046 •69	00: 86: 93:	27 : 28 : 29 :	39 : 41 : 42 :]	14,586: 9,774: 11,210:	32 32 33	: 3	36 : 36 : 37 :	365,666 81,166 64,737 32,890	160.: 176.6 7: 177.:	1 : 4 : 3 : 1 :
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	:	6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5	86: 59: 03: 91: 74:	27 28 29 29	:	39 : 41 : 42 : 42 :	6 •155 • 46 1 •297 •68 1 •046 •69 516 •96	00: 86: 93: 03:	27 : 28 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 :	:] : :	14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39	: 3	36 : 36 : 37 : 43 :	365,666 81,166 64,737 32,890 10,718	0: 160.: 6: 176.: 7: 177.: 0: 182.:	1 : 4 : 3 : 1 : 6 :
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0		6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1	86: 59: 03: 91: 74:	27 28 29 29 30	:	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	6 •155 • 40 1 •297 • 68 1 •046 • 69 516 • 90 148 • 48	00: 86: 93: 03:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	:] : :	14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39	: 3	36 : 36 : 37 : 43 : 46 :	365,666 81,166 64,737 32,890 10,718	0: 160.1 6: 176.6 7: 177.1 0: 182.1 8: 212.6	1 : 4 : 3 : 1 : 6 :
15 15 1 - 25 0 16 25 1 - 50 0 17 50 1 - 100 0 18 100 1 - 200 0		6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1	86: 59: 03: 91: 74:	27 28 29 29 30	:	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	6 •155 • 40 1 •297 • 68 1 •046 • 69 516 • 90 148 • 48	00: 86: 93: 03:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	:] : :	14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39	: 3	36 : 36 : 37 : 43 : 46 :	365,666 81,166 64,737 32,890 10,718	0: 160.1 6: 176.6 7: 177.1 0: 182.1 8: 212.6	1 : 4 : 3 : 1 : 6 :
15 15 1 - 25 0 16 25 1 - 50 0 17 50 1 - 100 0 18 100 1 - 200 0 19 200 1 - 300 0		6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1	86: 59: 03: 91: 74:	27 28 29 29 30	:	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	6 •155 • 40 1 •297 • 68 1 •046 • 69 516 • 90 148 • 48	00: 86: 93: 03:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	:] : :	14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39	: 3	36 : 36 : 37 : 43 : 46 :	365,666 81,166 64,737 32,890 10,718	0: 160.1 6: 176.6 7: 177.1 0: 182.1 8: 212.6	1 : 4 : 3 : 1 : 6 :
15 15 1 - 25 0 16 25 1 - 50 0 17 50 1 - 100 0 18 100 1 - 200 0 19 200 1 - 300 0 20 300 1 - 500 0	:	6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1	86: 59: 03: 91: 74:	27 28 29 29 30	:	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	6 •155 • 40 1 •297 • 68 1 •046 • 69 516 • 90 148 • 48	00: 86: 93: 03:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	:] : :	14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39	: 3	36 : 36 : 37 : 43 : 46 :	365,666 81,166 64,737 32,890 10,718	0: 160.1 6: 176.6 7: 177.1 0: 182.1 8: 212.6	1 : 4 : 3 : 1 : 6 :
15 15 1 - 25 0 16 25 1 - 50 0 17 50 1 - 100 0 18 100 1 - 200 0 19 200 1 - 300 0 20 300 1 - 500 0 21 500 1 - 1000 0	:	6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1	86: 59: 03: 91: 74:	27 28 29 29 30	:	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	6 •155 • 40 1 •297 • 68 1 •046 • 69 516 • 90 148 • 48	00: 86: 93: 03:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	:] : :	14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39	: 3	36 : 36 : 37 : 43 : 46 :	365,666 81,166 64,737 32,890 10,718	0: 160.1 6: 176.6 7: 177.1 0: 182.1 8: 212.6	1 : 4 : 3 : 1 : 6 :
15 15 1 - 25 0 16 25 1 - 50 0 17 50 1 - 100 0 18 100 1 - 200 0 19 200 1 - 300 0 20 300 1 - 500 0 21 500 1 - 1000 0 22 1000 1 - 2000 0 23 2000 1 & OVER	:	6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1 28,8	86: 59: 03: 91: 74: 53:	27 28 29 29 30 32		39 : 41 : 42 : 42 : 43 : 46 : :	6 • 1 5 5 • 4 (1 • 2 9 7 • 6 6 1 • 0 4 6 • 6 6 5 1 6 • 9 (1 4 8 • 4 8 2 8 • 8 !	00: 86: 93: 03: 87: 53:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 : 32 : :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 : 46 : : : : : : : : : : : : : : : : :		14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39 41		36 : 36 : 37 : 43 : 43 : 46 : : : : : : : : : : : : : : : : :	365,666 81,166 64,733 32,890 10,718 1,570	0: 160.: 0: 176.: 7: 177.: 0: 182.: 182.: 172.: 172.: 182.	1 : 4 : 3 : 1 : 6 : 9 : : : : : : : : : : : : : : : :
15 15 1 - 25 0 16 25 1 - 50 0 17 50 1 - 100 0 18 100 1 - 200 0 19 200 1 - 300 0 20 300 1 - 500 0 21 500 1 - 1000 0 22 1000 1 - 2000 0	:	6,269,9 1,307,4 1,057,9 520,5 154,1	86: 59: 03: 91: 74: 53:	27 28 29 29 30		39 : 41 : 42 : 42 : 43 :	6 •155 • 40 1 •297 • 68 1 •046 • 69 516 • 90 148 • 48	00: 86: 93: 03: 87: 53:	27 : 28 : 29 : 29 : 29 :	39 : 41 : 42 : 42 : 43 :		14,586: 9,774: 11,210: 3,688:	32 32 33 39		36 : 36 : 37 : 43 : 46 :	365,666 81,166 64,733 32,890 10,718 1,570	0: 160.: 0: 176.: 7: 177.: 0: 182.: 182.: 172.: 172.: 182.	1 : 4 : 3 : 1 : 6 : 9 : : : : : : : : : : : : : : : :

INCIANA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF :	IONAL:
: -1- : -2- : -3- : -4- : -5- : -6- : -7- : -8- : -9- : -	0- :
ACRES : NO. : ACRES :	ES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11 : 67,092: 8,949,016: 662,839: 331,212: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
SIZE OF :: ACREAGE :P ALLOTMENT : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: COLLARS : AVERA	RCENT: ANTED: S OF: LLOT-:
: -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20- :	21-:
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : 364,617: 14 10.1 - 15.0 : 1.291.851: 28 : 41 : 1.291.851: 28 : 41 : : : : : : : : : : : : : : : : :	77.2 : 78.2 : 82.9 : 213.3 :
24 TOTAL 13 - 23 : 9,102,299: 27 : 40 : 9,102,299: 27 : 40 : : : 555,314:	67.7 :

INDIANA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

6115.05	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SEI	T-ASIDE ACR	EAGE	:	ACREA	GE FOR PAYM	IENT -	:
SIZE OF ALLOTMENT	:			ON :	:	MINIMUM -6-	:	:	TAL :	MINIMUM :	A001TIONA	- L: :
	·											-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :			ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES	:
1 0 - 1 - 10 - 0	: 1,030:	87.737:	16,433:	2,992:					6,587:	2,992:		
2 10.1 - 15.0	: 20:	4,943:	925:	235:				03:	538:	235:		_
3 15.1 - 25.0	: 14:	6,219:	859:	272:					610:	272:		
4 25.1 - 50.0	: 2:	1.571:	319:	72:					168:	72:		
5 50.1 - 100.0	: 2:	1,878:	:	112:	234	96	: 1	38:	250:	112:	13	8 :
6 100.1 - 200.0		:	:	:			•	•	•	•		•
7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0		•		•			•	•				
9 500.1 - 1000.0		•	•	•		•	•	•	•			•
10 1000.1 - 2000.0		•	•	•			• •	•	•	•		•
11 2000 • 1 & OVER							* •	•				•
	· -						· 			<u>.</u> `		_
12 TOTAL 1 - 11	: 1,068:	102,348:	18,536:	3,683:	7,631	3,163	: 4,4	69:	8,152:	3,683:	4,46	9:
												-
												_
			WENT . C		MENT ON MI			T 011 A D	2. 7. 2. 4.			-
6475.05	: TOTAL SET	T-ASIDE PAY	YMENT : SI	_								
SIZE OF	:		:			:				-: ACREAGE	: PLANTE	0:
SIZE OF ALLOTMENT	:	: A VERAGE		DOLLARS :	AVERAGE:	: AVERAGE: 0	OLLARS :	AVERAGE	: A VERAG	-: ACREAGE	: PLANTE : IS OF	0:
	:	: A VERAGE:	: : AVERAGE: : YIELO:	DOLLARS	AVERAGE: A	AVERAGE: O	OLLARS :	AVERAGE RATE	: AVERAG : YIELO	-: ACREAGE	: PLANTE : IS OF : ALLOT	0: :
	DOLLARS:	: A VERAGE: RATE: PER ACRE	A VERAGE: YIELO: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PI	AVERAGE: O YIELO: ER ACRE:	OLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELO :PER ACP	-: ACREAGE E: E:	: PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT	0:
	:	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE	A VERAGE: YIELO: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PI	AVERAGE: O	OLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG : YIELO :PER ACP	-: ACREAGE E: E:	: PLANTE : IS OF : ALLOT	0:
	: DOLLARS : : -11-	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PI	AVERAGE: O YIELO: ER ACRE:	OLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	: AVERAG : YIELO :PER ACP : -19-	-: ACREAGE E: E: -20-	: PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT	0:
ALLOTMENT	: DOLLARS : : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS.	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI -15-:	AVERAGE: O YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.:	OLLARS : ::	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	: AVERAG : YIELO :PER ACP : -19-	-: ACREAGE E: : : : -20- 	: PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21-	0: -: :
ALLOTMENT	: DOLLARS : : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29	A VERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: OOLS .: 24:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: -16-: 35: 36:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	: AVERAG : YIELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36	-: ACREAGE E: : : -20- : ACRES	: PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- : PCT.	0:
ALLOTMENT	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 187,783	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 73,201:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: PI -15- :	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36	-: ACREAGE E: : : : -20- : ACRES	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- : : PCT.	0: -: : :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: DOLLARS : DOLLARS : 11- : DOLS. : 187.783 : 15.608 : 18.083 : 5.875	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 73.201: 5.835:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI -15-: OOLS .: 24 : 25 : 25 :	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36	-: ACREAGE E: : : : -20- : ACRES	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- : : PCT. 143: 34.8 35: 14.8	0: -: : :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 187.783 : 15.608 : 18,083	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14- DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI -15-: OOLS .: 24 : 25 : 25 : 30 :	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33	: A VERAG : YIELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- : : PCT. 143: 34.8 35: 14.8 45: 53.4	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: DOLLARS : DOLLARS : 11- : DOLS. : 187.783 : 15.608 : 18.083 : 5.875	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI -15-: OOLS .: 24 : 25 : 25 : 30 :	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33 39	: A VERAG : YIELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: DOLLARS : DOLLARS : 100LS. : 187.787 : 15.608 : 18.087 : 5.875 : 9.310	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI -15-: OOLS .: 24 : 25 : 25 : 30 :	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33 39	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: DOLLARS : DOLS. : 187.787 : 15.608 : 18.087 : 5.875 : 9.310	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI -15-: OOLS .: 24 : 25 : 25 : 30 :	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33 39	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : 187.787 : 15.608 : 18.087 : 5.875 : 9.310	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI-15-: -15-: 24: 25: 25: 30:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33 39	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: DOLLARS : DOLLARS : 187.787 : 15.608 : 18.087 : 5.875 : 9.310	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI-15-: -15-: 24: 25: 25: 30:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33 39	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : 187.787 : 15.608 : 18.087 : 5.875 : 9.310	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30	A VERAGE: YI ELO: PER ACRE: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 44:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI-15-: -15-: 24: 25: 25: 30:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44:	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 32 32 33 39	: A VERAG : YI ELO :PER ACP : -19- : 8U. : 36 : 36 : 37 : 43	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: DOLLARS : DOLS. : 187,787 : 15,608 : 18,087 : 5,875 : 9,310	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. 7: 29 8: 29 7: 30 5: 35 0: 37	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- 8U. 35: 36: 37: 44: 47:	DOLLARS: -14 DOLS.: 73.201: 5.835: 6.877: 2.187:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: PI-15-: 24: 25: 25: 30: 32:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 35: 36: 37: 44: 47: : : :	OLLARS : :: -17- : -00LS. : 114.586: 9.774: 11.210: 3.688:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 32 32 33 39 41	** A VERAG	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 1.00: : 2: : 2:	:PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT : -21- 	

IOWA

TOTAL FEED GRAIN

				TUTAL	FEED GRAIN					
SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS		: SET-ASIDE:		OR PAYMENT	: A	UTHORIZED :/	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER	: CROPLAND :	CONSERVING:		: AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	:	: ON :	BASE ON :	ON	: :	:	:	:	:	:
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4-	: -5- :	-6- :	7- :	-8- :	-9- :	-10-:
ACRES	. NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACDEC
1 0.1 - 10.0	: 3,308		11,798:				1,904:	9,033:	188:	ACRES :
2 10.1 - 15.0	: 2,594	•	16,193:				2,516:	14,614:	334:	148:
3 15.1 - 20.0	: 3,679		26,054:				6,417:	27,179:	675:	257:
4 20.1 - 25.0	: 4,101		39,903:	•	•		7,895:	39,726:	944:	334:
5 TOTAL 1 - 4	: 13,682	535,029:	93,948:	218,572	: 18,110:	109,286:	18,733:	90,552:	2,141:	842:
6 25.1 - 30.0	: 4,351	286,983:	47,931:	122,941	: 10,380:	61,470:	9,568:	51,902:	1,263:	519:
7 30.1 - 50.0	: 25,768	: 2,202,761:	289,004:	1,055,529	77,908:	527,764:	138,226:	389,538:	9,087:	3,418:
8 50.1 - 125.0	: 71,802	:11,392,550:	1,162,887:			2,954,900:	900,203:	2,054,697:	51,919:	21,101:
9 125.1 - 200.0	: 19,839	: 5,646,053:	456,492:	3,087,426	: 212,542:	1,543,713:	481,003:	1,062,710:	25,234:	11,882:
10 200.1 - 500.0	: 9,042	: 4,358,500:	282,861:	2,483,124	: 178,352:	1,241,562:	349,799:	891,762:	18,352:	10,166:
11 500.1 - 1000.0		• –	31,940:	367,281			38,790:	144,850:	1,561:	1,667:
12 1000-1 & OVER	: 67	: 155,036:	7,966:	93,482	7,467:	46,741:	9,404:	37,336:	443:	276:
13 TOTAL 5 - 12	: 145,120	25, 196, 854:	2,373,029:	13,338,155	: 944,670:	6,669,077:	1,945,728:		110,001:	49,871:
	: TOTAL :	SET-ASIDE PA			YMENT AT ZER		SIDE PMT. A		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- ·			:				:PLANTED:
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:	DOLLARS				ERAGE: AVERAG		: IS OF :
	•		: YIELD : :PER ACRE:		: RATE : :PER ACRE:PE			ATE : YIELD ACRE:PER ACR		: 8ASE :
	: -11-		: -13- :	-14-	: -15- :		17- : -			: -21- :
			13	-14-						
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U . :	DOLS.	: DOLS. :	BU. : DI	DLS. : DI	DLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 295,		:	28,473			267,008:	30 :	•	0: 58.7:
15 10.1 - 15.0	: 469,			37,598			431,953:	30 :		.9: 64.6:
16 15.1 - 20.0	: 911,			97,603			814,238:	30 :	: 46,04	
17 20.1 - 25.0	: 1,316,3	352: 28	:	120,601	: 15 :	: 1,	195, 752:	30 :	: 67,24	5: 70.6:
18 TOTAL 14 - 17	: 2,993,	223: 27:	: : :	284,274	: 15 :	: 2,	708,950:	30 :	: 148,24	5: 67.8:
19 25.1 - 30.0	: 1,723,0			146,375			576,698:	30 : 32 :	: 91,98 : 841,43	
20 30.1 - 50.0	: 14,499,			2,171,640			327,539: 216,113:	33:	: 4,832,49	
21 50.1 - 125.0				14,398,719		•	146,285:	33 :	: 2,558,82	
22 125·1 - 200·0 23 200·1 - 500·0				7,741,236 5,658,473			569,271:	33 :	: 2,076,85	
24 500.1 - 1000.0				640,022			802,896:	33 :	: 316,55	
25 1000.1 & OVER				153,048			216,655:	33 :	: 83.70	
26 TOTAL 18 - 25	: 185,758,	191: 28 :	:	31,193,783	: 16:	:154,	564,408:	33 :	: 10,950,10	0: 82.1 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

IOWA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASID	E: ACREAGE FO	OR PAYMENT		:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 10%	: TOTAL :	AT ZERO % :	AT 10 %	•	: :
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :		-8-	: -9-	: -10- :
ALRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES		ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 580:		692:	3,808:		: 1,904:	1,904:		•	:
2 10.1 - 15.0	: 382: : 698:	· ·	842:	5,033: 12,835:		: 2,516: : 6,417:	2,516: 6,417:		•	
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 685:	• -	1,698; 1,631;	15,791:		7,895:	7,895:		•	•
										` i
5 TOTAL 1 - 4	2,345:	75,192:	4,863:	37,467:		: 18,733:	18,733:		:	:
6 25.1 - 30.0	: 677:	37,231:	3,248:	19,137:		: 9,568:	9,568:		•	:
7 30.1 - 50.0	: 6,698:	516,121:	21,760:	276,453:		: 138,226:	138,226:		:	: 4:
8 50.1 - 125.C			150,465:	- •		: 900,203:	900,203:		:	:
9 125.1 - 200.0	• -		67,018:	962,006:		: 481,003:	481,003:		:	:
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0			32,377: 2,124:	699,599: 77,580:		: 349,799: : 38,790:	349,799: 38,790:		•	
12 1000.1 & OVER			2,124.	•		: 9,404:	-		•	: :
									·	
13 TOTAL 5 - 12	: 40,109:	6905,809:	284,1d3:	3,891,457:		: 1,945,728:	1,945,728:		:	: 4:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	'MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZI		SIDE PMT. AT	10 %	: PLANTE	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE:			AV ERAGE:	AVERAGE: DO				: IS OF :
	:	: RATE :			RATE :			TE : YIE		: BASE :
	:	:PER ACRE:		:	PER ACRE:	PER ACRE:	:PER	ACRE:PER A	CRE:	: :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16- : -	17- : -1	8-: -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DULS.	: DULS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : D	DLS. : DO	LS. : 8U	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 28,4			28,473:		:	:	:		182: 57.3:
15 10.1 - 15.0	: 37,5			37,598:		:	•	:		033: 60.2:
16 15.1 - 20.0	: 97,6			97,603:		:	•	:	•	546: 66.6:
17 20.1 - 25.0	: 120,6	01: 15:		120,601:	15:				: 10,	789: 68.3:
18 TOTAL 14 - 17	284,2	73: 15:	:	284,274:	15:		: :	:	: 24,	549: 65.5:
19 25.1 - 30.0	: 146,3	75: 15 :	:	146,375:	15:	:	:	:	: 14.	370: 75.1:
20 30.1 - 50.0	: 2,171,6	40: <u>1</u> 6:	:	2,171,640:		:	:	:	- •	384: 79.3:
21 50.1 - 125.0				14,398,719:		:	:	:	: 1,454,	
22 125.1 - 200.0				7,741,236:		:	:	:		697: 81.6:
23 200.1 - 500.0				5,658,473:		:	•	:		163: 82.3:
24 500.1 - 1000.0				540,022:	16:		•	:	- •	270: 81.5:
25 1000.1 & UVER	153,0	47: 16: 		153,048:	16:				. 10,	286: 86.6:
26 TOTAL 18 - 25	: 31,193,7	d3: 16 :	:	31,193,783:	16:	:	:	:	: 3,153,	156: 81.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

IOWA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE	: ACREAGE	FOR PAYME	NT	:AU	THORIZED :A	UTHOR (ZED :
SIZE OF	:				ACREAGE	:			:	HAYING :	GRAZING :
8AS E			CONSERVING:		: AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO	% : AT 10	0 % :	:	:
•	:	ON :	BASE ON :	ON	_	•	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: -5-	: -6-	: -7-	: -8-	. :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRI	ES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 2,728:	_	11,106:						9,033:	188:	102:
2 10.1 - 15.0	: 2,212:	78,013:	15,351:						4,614:	334:	148:
3 15.1 - 20.0	: 2,981:	135,152:	24,356:	54,359	5,436	27,17	79:	: 2	7,179:	675:	257:
4 20.1 - 25.0	: 3,416:	194,147:	38,272:	79,452	7,945	39,72	26:	: 39	9,726:	944:	334:
·											0/2
5 TOTAL 1 - 4	: 11,337:	459,837:	89,085:	181,105	18,110	90,55)		0,552: 	2,141:	842:
6 25.1 - 30.0	: 3,674:	249,752:	44,683:	103,804	10,380	51,90)2:	: 5:	1,902:	1,263:	519:
7 30-1 - 50-0	: 19,070:	1,686,640:	267,244:	779,076	77,908	389,53	88:	: 389	9,538:	9,087:	3,414:
8 50.1 - 125.0		8,142,812:	1,012,422:	4,109,394	: 410,939	: 2,054,69	7:	: 2,05	4,697:	51,919:	21,101:
9 125.1 - 200.0	: 13,675:	3,965,062:	389,474:	2,125,420	212,542	: 1,062,71	10:	: 1,06	2,710:	25,234:	11,882:
10 200-1 - 500-0	·	3,170,951:	250,484:						1,762:	18,352:	10,166:
11 500-1 - 1000-0			29,816:		•				4,850:	1,561:	1,667:
12 1000-1 & OVER	56:	124,717:	5,633:	74,673	7,467	37,33	36: 	: 3	7,336:	443:	276:
13 TOTAL 5 - 12	: 105.011:	18,291,045:	2.088.841:	9,446,698	944,670	: 4,723,34	9:	: 4,72	3,349:	110,001:	49,868:
									- - ·	-	
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PA	YMENT AT ZE		TASIDE PMT			PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-				ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S	: AVERAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS		:- AV ERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE	ACREAGE:	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE : RATE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE YIELD	ACREAGE	:PLANTED:
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAGE YIELD PER ACRE	: ACREAGE : : : -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE	DOLLARS : -11- : DOLS. : 267,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 267,009:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE	: ACREAGE : : : -20- : ACRES : 10,65	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0:
BASE	DOLLARS : -11- : DOLS. : 267,0 : 431,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U.:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 267,009: 431,953:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS-: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE -20- ACRES 10,65	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :66: 65.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 267,0 431,9 814,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 38: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS-: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :66: 65.3: :4: 69.0:
BASE	DOLLARS : -11- : DOLS. : 267,0 : 431,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 38: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 267,009: 431,953:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS-: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :66: 65.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 38: 30 52: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: -00LS.: 30: 30: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 38: 30 52: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18+: -00LS.: 30: 30: 30: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :7: 71.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. Control DOLS. Control DOLS. Control DOLS. Control DOLS. Control Cont	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 08: 30 53: 30 52: 30 52: 30 50: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: :	DOLLARS: -17- DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18+: -00LS•: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :7: 71.0: :7: 71.0: :7: 74.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. Control DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 38: 30 52: 30 50: 30 98: 30 39: 32	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: :	DOLLARS: -17- DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS.: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69 77,61	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0: :9: 74.8: :7: 79.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLS. Compared to the compared to th	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 52: 30 50: 30 98: 30 39: 32	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: :	DOLLARS: -17- DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539: 7,216,114:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69 77,61 622,04 3,378,06	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0: :9: 74.8: :7: 79.8: :2: 82.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7 2,708,9 1,576,6 12,327,5 67,216,1 35,146,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 52: 30 50: 30 50: 30 98: 30 39: 32	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: :	DOLLARS: -17- DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539: 7,216,114: 55,146,286:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18+: DOLS•: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69 77,61 622,04 3,378,06 1,774,12	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :71.0: :9: 74.8: :7: 79.8: :2: 82.2: :8: 83.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7 2,708,9 1,576,6 12,327,5 67,216,1 35,146,2 29,569,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 52: 30 50: 30 50: 30 98: 30 39: 32 13: 33 85: 33	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS: -17- DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539: 7,216,114: 35,146,286: 29,569,272:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS.: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69 77,61 622,04 3,378,06 1,774,12 1,500,68	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0: :9: 74.8: :7: 79.8: :2: 82.2: :8: 83.5: :8: 83.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7 2,708,9 1,576,6 12,327,5 67,216,1 35,146,2 29,569,2 4,802,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 52: 30 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -17- DOLS. 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539: 7,216,114: 35,146,286: 29,569,272: 4,802,896:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS.: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69 77,61 622,04 3,378,06 1,774,12 1,500,68 253,28	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0: :9: 74.8: :7: 79.8: :2: 82.2: :8: 83.5: :8: 83.5: :8: 84.1: :8: 87.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7 2,708,9 1,576,6 12,327,5 67,216,1 35,146,2 29,569,2 4,802,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 52: 30 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS: -17- DOLS.: 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539: 7,216,114: 35,146,286: 29,569,272:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS.: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20- ACRES 10,65 19,08 37,49 56,45 123,69 77,61 622,04 3,378,06 1,774,12 1,500,68 253,28	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0: :9: 74.8: :7: 79.8: :2: 82.2: :8: 83.5: :8: 83.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLS. 267,0 431,9 814,2 1,195,7 2,708,9 1,576,6 12,327,5 67,216,1 35,146,2 29,569,2 4,802,8 1,216,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 08: 30 53: 30 52: 30 50: 30 98: 30 39: 32 13: 33 85: 33 71: 33 96: 33 55: 33	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: :-15- :	AV ERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS: -17- DOLS. 267,009: 431,953: 814,238: 1,195,752: 2,708,950: 1,576,699: 2,327,539: 7,216,114: 35,146,286: 29,569,272: 4,802,896:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30: 30	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU.	ACREAGE -20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :9: 59.0: :6: 65.3: :4: 69.0: :7: 71.0: :9: 74.8: :7: 79.8: :2: 82.2: :8: 83.5: :8: 83.5: :8: 84.1: :8: 87.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

IOWA

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIOE ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN	IT 	: AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED GRAZING
BASE	:NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO	: AT 10 %	:	
	:	ON :	BASE ON :	0N :		•	:	:	:	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9- :	-10-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES
1 ZERO 8ASE	: 9:	907:	264:	:		:	:	:	:	
2 0.1 - 10.0	3,366		12,242:		1,843					_
3 10.1 - 15.0	: 2,625		16,815:		2,962					
4 15.1 - 20.0	: 3,718		26,700:		5,510					
5 20.1 - 25.0	: 4,130:	228,095:	40,659:	95,916:	8,006	• 47 , 95	8: 7,9	28: 40,030):	334
6 TOTAL 1 - 5	: 13,848	549,118:	96,680:	220,803:	18,321	110,40	1: 18,7	91,605	2,236	86B
7 25.1 - 30.0	: 4,396	293,120:	49,124:	124,228:	10,501	62,114	4: 9,6	1: 52,503	: 1,251:	519
8 30.1 - 50.0	: 25,883	2,225,382:	292,881:	1,060,208:	78,288	530,10	4: 138,60	391,439	9,248	3,464
9 50.1 - 125.0		11,436,693:	1,167,255:			2,952,99				
10 125.1 - 200.0		5,626,460:	451,215:			: 1,530,398				
11 200.0 - 500.0		4,302,756:	276,995:			1,218,44		•		
12 500.1 - 1000.0			30,757: 7,668:		28,375 7,107					
13 1000.1 - &OVER		149,787:		89,822:				77: 35,533 		
14 TOTAL 6 - 13	: 145,103:	25, 195, 578:	2,372,575:	13,258,636:	937,863	6,629,318	8: 1,940,00	4,689,314	: 110,001:	49,853
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE		TASIDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF	: DOLLARS		:- ·	OOLLARS :	AVERAGE:	:	DOLLARS :	· AVERAGE: AVER		: PLANTED : IS OF
8 AS E	· UULLAKS		: AVERAGE: : YIELD:		RATE :			RATE : YIE		: 8ASE
	:		PER ACRE:		PER ACRE: P			PER ACRE:PER A		: 0432
	: -11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19		: -21-
ACRES 15 ZERO BASE	: DOLS.	: OULS.	. BU. :	DOLS. :	00LS. :	BU. :	DOLS- :	DOLS. : BU		: PCT.
16 0.1 - 10.0	300,9	146: 27	93:	28,675:	15:	99:	272,271:	*	92: 13,1	
7 10.1 - 15.0	: 475,6			37,914:	15 :	99 :	437, 784:		92 : 22,5	
8 15.1 - 20.0	: 923,4		95 :	97,607:	15 :	101 :	825,887:	30 :	•	53: 69.0
19 20.1 - 25.0	: 1,328,0	22: 28	95 :	121,083:	15 :	101 :	1,206,939:	30 :	94: 68,2	89: 71.2
20 TOTAL 15 - 19	: 3,028,1	.58: 27	94:	285,278:	15:	101 : 3	2,742,880:	30:	93: 151,1	12: 68.4
21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: 1,743,1			147,104:	15 : 16 :		1,596,079: 2,398,929:		94 : 93,5 98 : 846,8	
23 50.1 - 125.0	: 81,676,5			14,410,695:	16:		7,265,837:	32 : 33 : 1	02 : 4,845,0	
24 125.1 - 200.0				7,727,815:	16:		4, B42, 368:		03: 2,548,4	
25 200.1 - 500.0				5,603,974:	16 :		9,040,527:		03 : 2,051,1	
26 500.1 - 1000.0				630,849:	17:		4,726,792:		04: 312,4	
27 1000.1 & OVER	: 1,313,3	24: 29	: 103 :	152,730:	16:		1,160,595:		02: 81,1	
	: 184,911,6	01: 28	103:	31,137,594:	16:	107 : 153	2.774.007	33: 1	02 • 10 920 4	12. 02 4
				J111311374:	10.	107 - 15:	3,774,007:		02: 10,929,6	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

IOWA

GRAIN SORGHUM

	 :	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAGE FO	DR PAYMENT	: A	 UTHORIZED :/ HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
8AS E	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	:				:	:	_	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NŪ. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 614:				:	:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	3,908:	•					1,376:	•	3,464:	1,965:
3 10.1 - 15.0	: 764:	212,600:	_ •		867:	•	618:	• • •	815:	471:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 410: : 206:		•			- •	372: 215:		327: 188:	232: 125:
					721.			2,137.		
6 TOTAL 1 - 5	5,902:	1,401,649:	169,601:	41,272:	3,611:	20,636:	2,582:	18,053:	5,308:	3,056:
7 25.1 - 30.0	: 133:	44,552:	4,343:	3,727:	341:	1,863:	158:	1,705:	91:	90:
8 30-1 - 50-0	: 264:	114,537:	12,479:	10,176:	915:	5,088:	513:	4,575:	264:	305:
9 50.1 - 125.0	: 144:	88,359:				·	574:		59:	201:
10 125.1 - 200.0		•					:		:	:
11 200.0 - 500.0		2,635:		650:			•	325:	•	•
12 500.1 - 1000.0				:	:	:		:		:
13 1000.1 + &OVER	· ·									
14 TOTAL 6 - 13	: 6,451:	1,663,932:	196,990:	66,980:	5,932:	33,490:	3,827:	29,662:	5,723:	3,652:
	·	 ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			TIDE PMT. A		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- :			:				:PLANTED:
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAG	E:	: IS OF :
	:		: Clair :		RATE :			ATE : YIELD		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PE			ACRE:PER ACR		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	17- : -	18-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DULS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DO	DLS. : D	OLS.: BU.		: PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	:	:	:	:	:	:	: 13,18	
16 0.1 - 10.0	: 217,3			15,670:	11 :		201, 718:	24: 81		
17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: 113,9			7,204: 4,277:	12 : 11 :	83 : 3 82 :	106, 762; 82, 030;	25 : 82 25 : 82		57: 5.6: 66: 14.3:
19 20.1 - 25.0	: 55,6			2,506:		83:	53, 132:	25: 82	- •	7: 5.2:
							- + +			
20 TOTAL 15 - 19	473,2	96: 23	81:	29,655:	11:	82 : 4	43,641:	25: 81	: 16,60	08: 40.2:
21 25.1 - 30.0	: 44,7	29: 24	: 83 :	1,890:	12 :	85 :	42,839:	25 : 83	: 9	9: 2.7:
22 30.1 - 50.0	: 122,7			6,460:	13:	89:	116,241:	25 : 84	: 72	29: 7.2:
23 50.1 - 125.0	: 121,8	64: 24	: 83 :	6,839:	12 :	85 : 1	15,026:	25 : 83		26: 10.9:
24 125.1 - 200.0				:	:	:	11,281:	26: 87		: :
25 200.1 - 500.0	•		: 81 :	:	:	:	7, 935:	24 : 81	•	:
				•	*		:	:	:	: :
26 500.1 - 1000.0		•	•	•						
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER		: 	:	:	:	:			:	: : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

IOWA

8ARLEY

	:	PARTIC IPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	ACREAG	E FOR PAYME	NT	_	 THORIZEO :A(HAYING : (JTHORIZED:
8AS E	:NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING:			TOTAL	:AT ZERO	% : AT	10 % :	:	:
		ON :	BASE ON :	ON :			: -7-	: -	8- :	-9- :	-10-:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- ·	· -/-		·		-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE		24,913,657:		:		:			:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 664:				266			44:	1,328:	787:	418:
3 10.1 - 15.0	: 158:		- •	•	153			56:	765:	164:	180:
4 15-1 - 20-0	: 102:							40:	572:	209:	67:
5 20.1 - 25.0	65:	19,704:	1,281:	1,507:	105	:	53:	29:	524:	88:	77:
6 TOTAL 1 - 5	: 145,022:	25,159,584:	2,370,887:	8,920:	638	4,4	60: 1,2	70:	3,190:	109,731:	49,726:
7 25.1 - 30.0	: 43:	13,086:	859:	1,195:	78	: 59	97: 2	09:	388:	24:	99:
8 30.1 - 50.0	: 45:	•		1,675:	118	8	37: 2	48:	589:	245:	46:
9 50.1 - 125.0	: 9:	4,231:	275:	611:	41	3	05: 1	01:	204:	:	:
10 125.1 - 200.0	: 1:	1,416:	:	138:		: (69:	69:	:	:	:
11 200.0 - 500.0	: :	:	:	:		:	:	:	:	:	:
12 500-1 - 1000-0	: :	:	:	:		:	:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER	:	:	:	:		•	:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	• 145.120•	25 - 196 - 854 •	2.373.029:	12-539:	874		69: 1,8	 97:	4,372:	110,001:	49,871:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEF	२० ४ : SI	ETASIDE PMT	. AT 10	-	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- ·			:-			:		:PLANTEO:
8 AS E	DOLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE:		_		: AVERAGE		: IS OF :
			: YIELO:		RATE :				: YIELD		BASE :
	: -11-		:PER ACRE:		PER ACRE:PI				:PER ACRE:		21-
			: -13- :	-14- :	-15- +	-10- :	-17- :	-10-	19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: 00LS.	: 8U. :	00LS. :	DOLS. :	8U. :	DOLS. :	ools.	: 8U. :	ACRES	: PCT. :
15 ZERO 8ASE	:	:	:	:	:	:	:		:	1,616	:
16 0.1 - 10.0	: 18,7	31: 11	: 47:	2,657:	6:	49:	16,075:	12	: 46 :	122	2: 3.4:
17 10.1 - 15.0	: 11,0	28: 11	: 48:	1,488:	6 :	48 :	9,540:	12	: 47 :	23	3: 1.1:
18 15.1 - 20.0	: 9,0		: 48:	2,105:	6 :	51:	6,946:	12.	: 46 :		: :
19 20.1 - 25.0	: 7,6	17: 10	: 46 :	1,322:	6 :	47 :	6, 296:	12	: 46 :		:
30 TOTAL 15 - 10		2(7.5/04			20 0574				
20 TOTAL 15 - 19	: 46,4	26: 10	: 47:	7,569:	6:	49:	38,857:	12	: 46 :	1, (0)	19.7:
21 25.1 - 30.0	: 5,9	47: 10	: 47:	1,219:	6 :	48 :	4,729:	12	: 46 :	3 8	3: 3.2:
22 30.1 - 50.0	: 9,0	42: 11	: 49:	1,562:	6:	52:	7,480:				: :
23 50.1 - 125.0	: 3,0	03: 10	: 47 :	634:	6 :	52 :	2,370:	12		125	20.4:
24 125.1 - 200.0	: 3	64: 5	: 44:	365:	5:	44 :	:		: :		: :
25 200.1 - 500.0	:	:	: :	:	:	:	:		:		: :
26 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:		: :		: :
27 1000-1 & OVER	:	:	: :	:	:	:	:		: :		:
28 TOTAL 20 - 27	: 64,7	83: 10	: 47:	11,348:	6:	49:	 53,436:	12	: 47 :	1,924	: 15.3 :

IOWA

WHEAT

\$17F.0F	:	PART	IC IPA	TING FARMS			SET-ASID	E ACREA	 \GE		ACR EA	GE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLA: ON	ND :	CONSERVING: BASE ON:		TOTAL	: MINI	MUM : A	ADDITION	AL: TO	TAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1-	: -2-	:	-3- :	-4-	-5-	: -6	- :	-7 -	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES		·	 s :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACR	F	ACRES	AC	RES:	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0		: 1,192	_	105,673:	15,019		12:	5:	HOILES		15.027:	15.019:	8:
2 10-1 - 15-0	: 313	- •	,507:	5,420:	3,842		35:	21:	1	14:	3,856:	3,842:	14:
3 15.1 - 25.0	: 250		,320:	6,438:	4,739		:	:		:	4,739:	4,739:	:
4 25.1 - 50.0	: 132		,739:	2,749:	4,509		77:	30:	4	7:	4,556:	4,509:	47:
5 50.1 - 100.0	: 38	: 38	,889:	472:	2,574:		:	:		:	2,574:	2,574:	:
6 100.1 - 200.0	:	:	:	:			:	:		:	:	:	:
7 200-1 - 300-0	: 1	: 9	,429:	336:	2 7 9 :		:	:		:	279:	279:	:
8 300-1 - 500-0	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:
9 500.1 - 1000.0	:	:	:	:			:	:		:	:	:	:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:		:	:		:	:	:	:
11 2000-1 & OVER	:	:	:	:			:	:		:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	·	. 1 525	100:	121,088:	30.963		 25:	56:		 59:	31,032:	30,963:	69:
)7. 		JU, 70J.	
	: TOTAL	SET-ASI	DE PAY	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON	MINIMUM	:SET-A	SIDE PMI	T. ON AD	DITIONAL	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:			:- :				-:				-: ACREAGE	:PLANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS	: AV	ERAGE:	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE	: AVERAG	E: DOL	LARS :	AVERAGE	: AVERAG	F:	: IS OF :
												_	. 13 01 .
	:		ATE :	: YIELD :		RATE	: YIELD	:	:	RATE	: YIELD		: ALLOT-:
	:	: R		YIELD : PER ACRE:		RATE PER ACRE					: YIELD :PER ACR	:	
	: -11-	: R :PER	ACRE		:		:PER ACR	E:	: F	PER ACRE		: E:	: ALLOT-:
46066	: -11-	: R :PER : -	ACRE:	:PER ACRE: : -13- : 	-14-	PER ACRE -15-	:PER ACR : -16-	E: : -1 	.7- : 	PER ACRE -18-	:PER ACR : -19-	E: -20-	: ALLOT-: : MENT : : -21- :
ACRES	: -11- : DOLS.	: R :PER : -	ACRE: 12- : 	PER ACRE: : -13- : 	-14- : 	PER ACRE	: PER ACR : -16- 	E: 1 	:F 	PER ACRE	:PER ACR : -19- 	: E: : -20- : ACRES	: ALLOT-: : MENT : : -21- :
13 0.1 - 10.0	: -11- : DOLS. : 360,	: R :PER : -	ACRE:	PER ACRE: : -13- : : BU. : : 35 :	-14- 	PER ACRE -15- DOLS. 24	: PER ACR : -16- : BU. : 35	E: 1 - DO	7- : DLS. : 243:	PER ACRE	:PER ACR : -19- : BU. : 35	: -20- : ACRES	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	: : -11- : DOLS. : 360,	: R :PER : - : D 728: 204:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36:	-14- 	PER ACRE -15- DOLS. 24	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36	E: : -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31 30	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	: -20- : ACRES : 9,0	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	: : -11- : DOLS. : 360, : 96,	: R :PER : - D 728: 204: 390:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 25 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390:	PER ACRE -15- DOLS. 24 25 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37	E: : -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	: -20- : ACRES : 9,0 : 2,1 : 2,6	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116,	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711:	ACRE: 12- : 0LS• : 24 : 25 : 25 : 26 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37	E: : DO: :	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31 30	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116,	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 : 25 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37	E: : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63,	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 36	E: -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63,	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 : 25 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 36	E: -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: : -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63, : 6,	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 36	E: -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: : -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63, : 6,	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 36	E: -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63, :	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 36	E: -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63, :	: R :PER : - : D 728: 204: 390: 711: 238:	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 :	PER ACRE: -13-: BU.: 35: 36: 37: 37: 36:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 25 26 25	: PER ACR : -16- : BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 36	E: -1 : DO	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	:PER ACR : -19- : BU. : 35 : 34	-20- 	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: -11- : DOLS. : 360, : 96, : 120, : 116, : 63, : 6,	: R :PER :	ACRE: 12- : OLS• : 24 : 25 : 26 : 26 :	PER ACRE: -13-: -13-: 8U.: 35: 36: 37: 37: 36: 34: 34:	-14- DOLS. 360,485: 95,773: 120,390: 115,178: 63,239:	PER ACRE -15 DOLS. 24 25 26 25 23	: PER ACR : -16- : 8U. : 35 : 36 : 37 : 36 : 34 :	E:	.7- : DLS. : 243: 431:	PER ACRE -18- DOLS. 31	: PER ACR : -19- : 8U. : 35 : 34 : : 37 :	E: -20- : ACRES 9,0 : 2,1 : 2,6 : 2,8 : 9	: ALLOT-: : MENT : : -21- : : PCT. : 58: 60.3 : 79: 56.7 : 18: 55.2 : 39: 63.0 :

IOWA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	s	ET-ASIDE AC	CREAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER :	CRUPLAND :	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT:	TOTAL	: MINIMUM	: ADDITIONAL:	TOTAL : /	MINIMUM : ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	-8- :	-9- : -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 5,403: : 311: : 250: : 131: : 38: : : 1: : : : :	105,320: 74,469: 38,889:	ACRES: 105,673: 5,324: 6,438: 2,749: 472: 336:	ACRES: 15,014: 3,818: 4,739: 4,474: 2,574: 279:		ACRES	ACRES:	ACRES: 15,014: 3,818: 4,739: 4,474: 2,574: : 279:	ACRES : ACRES : 15,013: 3,817: 4,739: 4,473: 2,574: : 279: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 6,134:	1,523,823:	120,992:	30,898:		:	: :	30,898:	30,897: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : DOLLARS :	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-:	:- · AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS : AV : R.	ON ADDITIONAL ERAGE: AVERAGE ATE : YIELD ACRE:PER ACRE 18- : -19-	: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER):	71: 25: 90: 25: 97: 26: 38: 25: :	36 : 37 : 37 : 36 :	DOLS: 360,359: 95,172: 120,390: 114,297: 63,239:	25 : 25 : 26 : 25 :	8U• : 35 : 36 : 37 : 37 : 36 : : :	DOLS. : DO	DLS. 8U.	ACRES : PCT. : 9,058: 60.3: 2,179: 57.1: 2,618: 55.2: 2,839: 63.4: 942: 36.6:
24 TOTAL 13 - 23	759,9	05: 25:	36:	759,906:	25 :	36 :	:	:	: 17,637: 57.1 :

IOWA
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:	Р	ARTICIPAT	ING FARMS	:	SE.	T-ASIDE A	CREAGE	: A	CREAGE FOR PA	YMENT :
ALLOT MENT	:NUMBER : -1-		PLAND : ON : -2- :	CONSERVING: BASE ON: -3-:		;	MINIMUM -6-	: ADDITIONA : -7-	L: TOTAL : : -8-	: MINIMUM : -9-	: ADDITIONAL: : -10-
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER):	: A 1: 2: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	CRES: 112: 895: 270:	ACRES : 96 : : : : : : : : : : : : : : : : :	5:	ACRES 12 35		5: 21: 1	8: 4:	13: 39: 2	: ACRES : 8: 24: 14: : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	:	4:	1,277:	96:	65:	125	:	56: 6	9: 1	34:	55: 69:
SIZE OF ALL OTMENT	: TOTA : DOLLA :	RS:	RATE : PER ACRE	MENT : S AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	:		AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :		: ACREATERAGE: IELD: ACRE:	GE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0VER		369: 1,032: 2,414:	27	35 : 36 :	DOLS. : 127: 602: : 881: : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 24: 25: : 25: : : : : : : : : : : : : : :	BU.: 35: 36: 37:	DOLS . : 243: 431: : 1,534: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS: 31: 30: 33:	BU. : ACRE 35 : 34 : 37 :	S : PCT. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	:	3,816:	28:	36:	1,608:	25:	36:	2,208:	32:	36:	: : :

KANSAS

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF BASE		PARTICIPAT CROPLAND:			SET-ASIDE: ACREAGE AT 10%		FOR PAYMENT	:	AUTHORIZED :A HAYING :	UTHORIZED: GRAZING:
DASE	: -1-	ON : -2- :	BASE ON:	ON :	: -5- :	-6- :	-7-	-8- :	-9- : 	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: NO. : 4,198: : 4,285: : 5,094: : 5,472:	285,710: 390,767:	ACRES : 45,235: 54,708: 72,485: 86,411:	29,086; 56,461; 92,023;	4,996: 8,291:	14,543; 28,230; 46,011;	3,252: 4,554:	12,494: 24,978: 41,457:	154: 244: 427:	ACRES : 373: 489: 594: 418:
5 TOTAL 1 - 4	: 19,049:	1,365,206:	258,839:	303,719	27,237:	151,859	15,673:	136,186:	1,325:	1,874:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000. 12 1000.1 & OVER	37,919: 10,929: 7,116:	2,614,686: 8,069,414: 4,448,168: 5,109,387: 1,344,830:	100,626: 449,506: 1,331,108: 779,990: 917,704: 259,237: 75,376:	864,897; 3,017,534; 1,712,475; 2,045,259; 526,749;	79,362: 280,151: 161,151: 195,074: 51,055:	432,448 1,508,767 856,237 1,022,629 263,374	35,640: 108,011: 50,482: 47,260: 8,100:	396,808: 1,400,756: 805,755: 975,369: 255,274:	3,018: 11,538: 5,498: 6,356: 1,594:	700: 2,992: 7,938: 4,490: 4,254: 1,400: 796:
13 TOTAL 5 - 12	: 103,301:	23,875,466:	4,172,386:	8,791,600	824,413:	4,395,800	273,735:	4,122,064:	30,259:	24,443:
SIZE OF BASE	: TOTAL S : : DOLLARS : : -11-	: RATE : :PER ACRE:	/MENT : S : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS	YMENT AT ZER : AVERAGE: A' : RATE : : PER ACRE:PER	: VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	: R ∶PER	T 10 % ERAGE: AVERA ATE : YIEL ACRE:PER AC 18- : -19-	GE: D: RE:	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF: : BASE: : ::
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLS. : 201,9 : 397,0 : 650,6	22: 14 : 31: 14 :	:	DOLS. 15,511: 25,102: 36,102: 45,688:	8 : 8 :	BU. : (00LS. : D 186,485: 371,920: 614,529: 854,248:	OLS.: BU. 15: 15: 15: 15:	: 20,37 : 34,44 : 53,78	2: 61.0:
18 TOTAL 14 - 17	2,149,5	84: 14:	:	122,402	8:	: 2,	027, 182:	15:	: 181,38	3: 59.7:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 18,789,5 : 5,055,9	95: 15 : 20: 16 : 93: 17 : 59: 18 : 195: 19 :	:	58,277; 283,252; 925,368; 446,497; 441,244; 80,788; 11,964;	8 : 9 : 9 : 9 :	: 6; : 22; : 13; : 18;	120,000: 000,344: 769,653: 897,397: 348,315: 975,208: 507,753:	15 : 15 : 16 : 17 : 19 : 19 : 20 :	: 94,11 : 489,25 : 1,795,29 : 1,055,00 : 1,318,98 : 346,99 : 101,55	4: 56.6: 3: 59.5: 6: 61.6: 8: 64.5:
26 TOTAL 18 - 25	: 73,015,6	39: 17:		2,369,788:	9:	: 70,	645,852:	17:	: 5,382,59	1: 61.2:

KANSAS FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDI ACREAGE	E: ACREAGE	FOR PAYMENT			: AUTHORIZED: GRAZING :
8ASE	•	: CROPLAND : : CN :	CONSERVING: BASE ON :		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO % :	AT 10 %		: GRAZING :
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	- 8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 640		2,109:	4,097:		: 2,04			:	:
2 10.1 - 15.0	: 497	· ·	2,467:	6,504:		: 3,25			:	:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 507 : 506		1,917: 2,640:	9,108: 11,638:		: 4,55 : 5,81			•	: 13:
5 TOTAL 1 - 4	2,150	: 100,604:	9,133:	31,347:		: 15,67	3: 15,673:		: 	: 13:
6 25.1 - 30.0	: 512	35,880:	3,186:	14,334:		: 7,16	7: 7,167:		:	:
7 30.1 - 50.0	: 1,783		11,540:	71,281:		35,64	0: 35,640:		:	:
8 50.1 - 125.0	_ • • • •		33,289:	216,022:		: 108,01			: 23	
9 125.1 - 200.0		·	14,501:	100,964:		50,48	-		: 27	
10 200.1 - 500.0		- •	14,193:	94,521:		: 47,26			•	
12 1000-1 & UVER			3,637: 146:	16,200: 2,802:		: 8,10 : 1,40	• -		•	•
									· -	
13 TOTAL 5 - 12	: 8,220	: 1154,011:	89,675:	547,471:		: 273,73	5: 273,735:		: 50	36:
	: TUTAL	SET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	ERO ∜ ∶SE	TASIDE PMT. A	T 10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF	:		:			:-			: ACREAG	E :PLANTED:
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:				DOLLARS : AV			: IS OF :
	:		YIELD:		RATE :			ATE : YII		: 8ASE :
	: -11-		:PER ACRE: : -13- :		PER ACRE: F			ACRE:PER 1		: -21- :
				-14	-15- :	- 10	-11			
ACRES	: DULS.	: DULS.		DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. : D	OLS. : 8	U. : ACRES	
14 0.1 - 10.0		510: 8		15,511:		:	*	:		238: 54.6:
15 10-1 - 15-0	25,			25,102:		:	•	•	•	707: 57.0:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	-	102: 8		36,102:		•	•			256: 68.7: 478: 55.7:
17 20.1 - 25.0	: 45;;;;	588: 8 : 	·	45,688:	8:	-		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
18 TOTAL 14 - 17	: 122,	402: 8:	: :	122,402:	8:		:		: 18,	679: 59.6:
19 25.1 - 30.0	: 58.	277: 8	:	58,277:	8 :	:	:	:	: 8,	578: 59.8:
20 30.1 - 50.0	: 283,			283,252:		:	:	:		282: 59.3:
21 50.1 - 125.0		367: 9	:	925,368:		:	:	:		371: 59.9:
22 125.1 - 200.0	•			446,497:		:	:	:	·	033: 58.5:
23 200.1 - 500.0	- •			441,244:		:	:	:		700: 62.1:
24 500.1 - 1000.0	•			80,788:		:			·	701: 53.7:
25 1000.1 & OVER	: 11,	963: 9 : 		11,964:	9:					741: 62.1:
26 TOTAL 18 - 25	2,369,	788: 9:	:	2,369,788:	9:	:	·		: 327,	086: 59.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

KANSAS
FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATING F		- : ACI		ACREAGE			-:		AUTHORIZED: GRAZING:
RASE	:		SERVING: BASE ASE ON: ON -34-	:	T 10% :	:	: -7-	* AT 10	:	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	NO. : 3,558 : 3,788 : 4,587 : 4,966	191,808: 262,796: 364,086:	52,241: 49,	98 9: 95 7: 915:	CRES: 2,499: 4,996: 8,291: 11,451:	ACRES 12,494 24,978 41,457 57,255		: 24 : 41	S : ,494: ,978: ,457: ,255:	ACRES : 154: 244: 427: 501:	489:
5 TOTAL 1 - 4	: 16,899	1,264,602:	249,706: 272,	372:	27,237:	136,186	: 	: 136	,186:	1,325:	1,861:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	19,725 35,148 10,282 6,786 780	2,453,984: 7,639,692: 1,2 4,252,903: 4,913,111: 1,312,758:	97,440: 150, 937,966: 793, 97,819: 2,801, 65,489: 1,611, 903,511: 1,950, 255,550: 510, 75,230: 153,	616: 512: 7511: 738: 738: 7549:	15,003: 79,362: 280,151: 161,151: 195,074: 51,055: 15,380:	75,013 396,808 1,400,756 805,755 975,369 255,274 76,902		396 1,400 805 975 255	,013: ,808: ,756: ,755: ,369: ,274:	626: 3,018: 11,515: 5,472: 6,356: 1,594: 303:	2,992: 7,915: 4,490: 4,254: 1,400:
13 TOTAL 5 - 12	: 95,081	22,721,455: 4,0	082,711: 8,244,	129:	824 , 413:	4,122,064	 :	: 4,122	,064:	30,210:	24,408:
SIZE OF BASE	: TOTAL S : DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER	RAGE: DOLLARS ELD: ACRE:	 : AVI : R/		ERAGE: DO	DLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI	YIELD ER ACRE	:	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 186,4 : 371,9 : 614,9 : 854,2	#85: 15: 220: 15: 529: 15: 248: 15:	: DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: D(OLS. :	8U• : [00LS.: 186,485: 371,921: 614,530: 854,249:		8U•	: 18,1 : 30,7 : 47,5	
18 TOTAL 14 - 17	2,027,1	182: 15:		:		: 2	027,183:	15:		: 162,7	04: 59.7:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 18,348,3 : 4,975,2	344: 15 : 553: 16 : 397: 17 : 315: 19 : 208: 19 :	:	:	:	: 6; : 22; : 13; : 18;	,120,000: ,000,344: ,769,653: ,897,398: ,348,316: ,975,208: ,507,753:	15: 15: 16: 17: 19: 19: 20:		: 446,9 : 1,665,9 : 995,9 : 1,260,2 : 338,2	23: 59.5: 73: 61.8: 88: 64.6:
26 TOTAL 18 - 25	: 70,645,8	352: 17:	:	: - : -	:	: 70	645,852:	17:		: 5,055,5	05: 61.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

KANSAS

CORN

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	•	SET-ASIDE:	ACREAGE F	OR PAYMEN	IT	: ۵	UTHORIZEO :A	LUTHOR 1 7 FD:
SIZE OF	:				ACREAGE :			<u> </u>	:		GRAZING :
8ASE	:NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO	: AT	10 % :	:	:
	:		BASE ON :	ON :		TOTAL	e Leno	:		:	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	-7-	: -1	8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACF	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 2,259:		151,935:	:	:		, none	:	:	:	:
2 0 • 1 - 10 • 0		1,655,889:	249,593:	66,587:	6,050:	33,293	3,04	2:	30,251:	3,013:	1,757:
3 10.1 - 15.0	: 5,240:	744,496:	104,984:	67,850:	6,131:	•	-		30,653:	1,224:	1,016:
4 15.1 - 20.0	: 4,409:		102,103:		7,144:				35,718:	1,005:	996:
5 20-1 - 25-0	: 3,696:		91,833:	84,926:	7,637:				38,187:	1,074:	1,181:
6 TOTAL 1 - 5	: 27,404:	4,619,624:	700,448:	298,699:	26,962:	149,349	14,5	9: 13	34,810:	6,316:	4,950:
7 25.1 - 30.0	: 3,126:	557,973:	84,765:	87,553:	7,806:	43,776	4,74	8:	39,028:	1,267:	807:
8 30-1 - 50-0	: 8,135:	1,655,007:	236,567:	321,230:	29,063:	160,615	15,29	8: 14	45,316:	2,726:	2,544:
9 50•1 - 125•0	9,268:	2,884,430:	416,124:	712,163:	63,944:	356,081	36,30	0: 3.	19,721:	4,920:	4,627:
10 125.1 - 200.0	: 1,940:	1,079,778:	162,030:	302,602:	27,723:	151,301	12,68	6: 13	38,615:	1,655:	1,046:
11 200.0 - 500.0	: 1,052:	1,034,212:	156,953:	300,375:	28,143:	150, 187	9,4	'3: 14	40,714:	1,913:	1,075:
12 500.1 - 1000.0		216,347:	32,157:	64,836:	6,143:	32,418	1,70	3:	30,715:	430:	760:
13 1000-1 - &OVER	: 10:	43,338:	5,191:	12,210:	1,221:	6,105		:	6,105:	41:	287:
14 TOTAL 6 - 13	: 51,037:	12,090,709:	1,794,235:	2,099,668:	191,005:	1,049,834	94,80	18: 9!	55,025:	19,269:	16,096:
	TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIOE PAY			ASIOE PMT.	AT 10		: PLANTEO	:PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:				-: ACREAGE	:PLANTEO:
SIZE OF 8ASE	TOTAL S	: AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: DO		AV ERAGE	 : AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF:
	:	AVERAGE RATE	:- : : AVERAGE: : YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: DO YIELO:	DLLARS :	AVERAGE RATE	AVERAGE YIELG	-: ACREAGE SE:	:PLANTEO:
	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	: VERAGE: DO YIELO: R ACRE:	DLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAG YIELG PER ACR	-: ACREAGE GE: D:	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE:
	:	AVERAGE RATE PER ACRE	:- : : AVERAGE: : YIELO:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: DO YIELO: R ACRE:	DLLARS :	AVERAGE RATE	AVERAG YIELG PER ACR	-: ACREAGE GE: D:	:PLANTEO: : IS OF:
8ASE	DOLLARS : -11-	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	: VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16- : -	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18-	AVERAGE YIELG PER ACR -19-	-: ACREAGE 6:: 0:: 1:: -20-	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
8 A S E	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	: VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-: 8U. : [DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE: -18-	AVERAGE VIELO PER ACR 19- 4 8U.	-: ACREAGE 6:: 0:: 1:: -20- 	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8ASE ACRES 15 ZERO BASE	DOLLARS -1100LS.	AVERAGE RATE PER ACRE -12- DOLS.	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS:	VERAGE: DO VIELO: R ACRE: -16-: - 8U.: [OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE: -18-	AVERAGE VIELO PER ACR 19- 20- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 30- 3	-: ACREAGE 6:	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8ASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	DOLLARS -1100LS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- -00LS•	AVERAGE YIELD PER ACRES - 19-15 - 19-1	-: ACREAGE 6: -20	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :86:: : 38: 49.5:
8ASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS -1100LS. 556,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 17	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : 54 : : 57 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9:	VERAGE: DO VIELO: R ACRE: -16-: - 8U.: [DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- -00LS•	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.: 54	-: ACREAGE 6: -20 ACRES 195,43 32,93 24,00	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 86:: : 38: 49.5: : 35.4:
8ASE	DOLLARS -1100LS. 556,3 591,4 706,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 17 85: 17 21: 18	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9: 9:	VERAGE: DO VIELO: R ACRE: -16-: - 8U.: 0 56: 60:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- -00LS•	AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19: 8U.: 54	-: ACREAGE 6: -20 ACRES	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 35.4: : 44: 37.4:
8ASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS -1100LS. 556,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 17 85: 17 21: 18	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9:	VERAGE: DO VIELO: R ACRE: -16-: - 8U.: [DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- -00LS•	AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19: 8U.: 54	-: ACREAGE 6: -20 ACRES	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 86:: : 38: 49.5: : 35.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -1100LS. 556,3 591,4 706,3 776,3	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 1785: 1721: 1815: 18	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58: : 60:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS:: 9: 9: 9:	VERAGE: DO VIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS.	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.:: 54 : 57 : 66	-: ACREAGE BE: -20 ACRES -32,43 -3,43 -24,00 -34,72	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 35.4: : 44: 37.4: : 40.9:
8ASE	DOLLARS -1100LS. 556,3 591,4 706,3 776,3	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 1785: 1721: 1815: 18	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58: : 60:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9: 9:	VERAGE: DO VIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- -00LS•	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.:: 54 : 57 : 66	-: ACREAGE BE: -20 ACRES -32,43 -3,43 -24,00 -34,72	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 35.4: : 44: 37.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- OOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :98: 17 21: 18 15: 18	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58: : 60:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS:: 9: 9: 9:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.: 54 : 57 : 58 : 60	-: ACREAGE BE: -20- ACRES 195,43 32,93 24,00 34,72 316,74	:PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 35.4: : 44: 37.4: : 40.9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58: : 60: : 58: : 62:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: -46,297:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.: 54: 57: 58: 60: -1-62: 57: 58: 62: 62: 62: 62: 62: 62: 62: 62: 62: 62	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- : ACRES : 195,43 32,93 24,00 3: 29,64 33,74 2: 316,74	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 49.5: :33.4: :37.4: :4: 37.4: :88: 40.9: :9: 106.0: :79: 42.8:
8ASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 2,630,5 825,0 3,195,1	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58: : 60: : 58: : 62:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: 132,461: 46,297: 154,433:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.: 54: 57: 58: 60: -1-5: 57: 58: 62: 65: 65: 65: 65: 65: 65: 65: 65: 65: 65	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- : ACRES : 195,43 32,93 24,00 316,74 316,74 5: 37,47	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 49.5: :33.4: :37.4: :4: 37.4: :88: 40.9: :9: 106.0: :79: 42.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 2,630,5 825,0 3,195,1 8,077,3	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- 8U.: 54: 57: 58: 60: 58: 62: 65: 74:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: -46,297: 154,433: 409,070:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9: 9: 9: 9: 10: 10: 11:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	: AVERAGE: YIELG: PER ACR: -19- : 8U.: 54: 57: 58: 60: -1-1: 62: 65: 74	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- ACRES 195,43 32,93 24,00 316,74 316,74 151,08 438,83	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 35.4: : 37.4: : 40.9: : 9: 106.0: : 9: 42.8: : 32: 47.0: : 33: 61.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 825,0 3,195,1 8,077,3 4,133,4	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- 8U.: 54: 57: 58: 60: 58: 62: 65: 74: 89:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: -46,297: 154,433: 409,070: 164,741:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 9: 9: 9: 9: 9: 10: 10: 11: 13:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	AVERAGE: YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE 6:: 1:: -20- : ACRES : 195,43 32,93 24,00 3: 24,00 3: 34,72 316,74 5: 37,47 151,08 438,83 249,82	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT-: : PCT-: : 38: 49-5: : 33: 4: 37-4: : 40-9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 825,0 3,195,1 8,077,3 4,133,4 4,644,5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 98: 17 85: 17 21: 18 15: 18 20: 18 34: 20 45: 23 66: 27	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- 8U. 54: 57: 60: -1 58: 60: -1 62: 62: 65: 74: 89:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: 46,297: 154,433: 409,070: 164,741: 138,260:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 9: 9: 9: 9: 10: 10: 11: 13: 15:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	AVERAGE YIELG PER ACR -19- 8U. 54 57 58 -57 -62 62 74 89 100	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- ACRES 195,43 32,93 24,00 29,64 34,72 316,74 151,08 438,83 249,82 289,69	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 35.4: : 37.4: : 40.9: : 9: 106.0: : 9: 42.8: : 32: 47.0: : 33: 61.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 825,0 3,195,1 8,077,3 4,133,4 4,644,5 1,073,5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. :: 98: 17 85: 17 21: 18 15: 18 20: 18 34: 20 45: 23 66: 27 44: 31 43: 33	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- 8U. 54: 57: 58: 60: 58: 62: 65: 74: 89: 99:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: -46,297: 154,433: 409,070: 164,741:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 9: 9: 9: 9: 9: 10: 10: 11: 13: 15: 13:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	AVERAGE YIELG PER ACR -19- 8U. 54 57 58 -1- 62 62 74 89 106 106	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- : ACRES : 195,43 32,93 24,00 29,64 316,74 151,08 438,83 249,82 289,69 70,44	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT-: : PCT-: : 88: 49-5: : 35-4: : 37-4: : 40-9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 825,0 3,195,1 8,077,3 4,133,4 4,644,5 1,073,5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. :: 98: 17 85: 17 21: 18 15: 18 20: 18 34: 20 45: 23 66: 27 44: 31 43: 33	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- 8U. 54: 57: 58: 60: 58: 62: 65: 74: 89: 99:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: 46,297: 154,433: 409,070: 164,741: 138,260:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 9: 9: 9: 9: 10: 10: 11: 13: 15:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	AVERAGE YIELG PER ACR -19- 8U. 54 57 58 -1- 62 62 74 89 106 106	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- : ACRES : 195,43 32,93 24,00 29,64 316,74 151,08 438,83 249,82 289,69 70,44	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 33. 35.4: : 47.0: : 42.8: : 47.0: : 47
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLLARS DOLS. 556,3 591,4 706,3 776,3 2,630,5 825,0 3,195,1 8,077,3 4,133,4 4,644,5 1,073,5 225,4	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 1785: 1785: 1815:	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 54: : 57: : 58: : 60: : 58: : 62: : 65: : 74: : 89: : 99: : 105: : 115:	DOLLARS : -14- : -14- : 25,979: 29,484: 36,613: 40,387: -132,461: 46,297: 154,433: 409,070: 164,741: 138,260:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS:: 9: 9: 9: 9: 9: 10: 10: 11: 13: 15: 13:	VERAGE: DO YIELO: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 18 18 19 19 	SAVERAGE AVERAGE YIELG PER ACR 54 57 58 60 62 65 74 81 106 115	-: ACREAGE 6E: 1.E: -20- : ACRES : 195,43 32,93 24,00 29,64 316,74 151,08 438,83 249,82 289,69 70,44	PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 49.5: : 335.4: : 44: 37.4: : 40.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

KANSAS

GRAIN SORGHUM

SIZE OF 8ASE	: PARTICIPATING FARMS				SET-ASIDE				AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
			CONSERVING:	8ASE	AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO %		HATING	: CRAZINO :
	: -1- :		BASE ON:	ON -4- :		: -6-	: -7-	-8- 	-9-	-10-
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES	ACRES :
1 ZERO 8ASE 2 0.1 - 10.0	: 3,287: : 9,802:		53,347: 133,776:	61,738	5 ,43 7	: 30,86	; 9: 3,684	: 27,185	1,267	2,008:
3 10.1 - 15.0	: 6,860:	-	114,643:	89,670:		: 44,83	5: 4,596	40,238	992	1,014:
4 15.1 - 20.0	: 6,905:		129,786:	124,320:						
5 20.1 - 25.0	: 6,290:	790,757:	130,455:	144,845	13,359	: 72,42	2: 5,626	: 66,796	1,340	1,027:
6 TOTAL 1 - 5	33,144:	3,665,694:	562,007:	420,573	38,194	: 210,28	6: 19,318	190,968	5,771	6,241:
7 25.1 - 30.0	: 6,039:	853,857:	140,293:	168,892:	15,763	: 84,44	6: 5,629	78,817	1,151	1,571:
8 30.1 - 50.0	-	3,270,326:	540,938:	781,133:						
9 50.1 - 125.0		7,491,176:	1,304,291:			: 1,035,80				•
10 125.1 - 200.0		3,333,270: 3,224,145:	631,108:	992,142:	•			·	•	·
12 500.0 - 300.0	•		170,911:	269,251			·	•	•	• • -
13 1000-1 - &OVER			28,293:	77,475		•	-	-		
14 TOTAL 6 - 13	95,926:	22,794,200:	4,009,396:	5,856,485:	557,487	: 2,928,24	2: 140,808	2,787,434	28,782	22,851:
SIZE OF	: TUTAL 5	ET-ASIDE PA	YMENI : 51	ET-ASIDE PAY	'MENI AI ZE 	RU & :SE	TASIDE PMT.		PLANTED	
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS : A	VERAGE: AVER		: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD :	: 1	RATE : YIE	D :	: 8ASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:P			R ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -19-	- : -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	: DOLS.	: DOLS.	8U. :	DOLS.	DOLS. :	80. :	DOLS. :		. : ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	• • 510•2	80: 17	•	32,149	9	62 :	478,132:	18:	: 108,8 58: 95.1	333: : [20: 154.1 :
17 10.1 - 15.0	704,4			39,102:		60:	665,381:	'		080: 100.4 :
18 15.1 - 20.0	960.2			44,240:		58 :	916,029:		-	55: 81.6:
19 20.1 - 25.0	: 1,105,3			45,945:			1,059,450:		· ·	85: 75.5:
20 TOTAL 15 - 19	: 3,280,4	25: 16	: 54:	161,434:	8:	59:	3,118,992:	16:	54: 504,8	373: 120.0 :
21 25.1 - 30.0	: 1,286,9	53: 15	52:	47.034:	8:	59:	1,239,919:	16:	52: 124,0	048: 73.4:
22 30.1 - 50.0	5,859,1			200,522:			5,658,605:		51: 516,9	
23 50.1 - 125.0	: 15,842,5	63: 15		408,988			5,433,576:		2: 1,284,6	
24 125.1 - 200.0				156,265:	8 :	56 :	7,479,107:	16:	52: 573,1	09: 57.8:
25 200.1 - 500.0				149,891:			8,380,965:		53: 578,5	
26 500.1 - 1000.0				15,468:			2,104,051:		2: 143,5	
27 1000.1 & OVER	555,5	08: 14	: 48:	4,278:	6:	45:	551,230:	14:	48: 39,7	768: 51.3:
28 TOTAL 20 - 27	: 45,110,3 	21: 15	52:	1,143,876:	8:	58:4	3,966,446:	16:	52: 3,765,4	34: 64.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

KANSAS

BARLEY

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE FO	R PAYMENT			AUTHORIZED: GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL : A	T ZERO % :		:	· ·
	: :		BASE ON :	ON :	:	:	:	:	:	•
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE		13,306,828:	2,212,533:	04 702 •	0.075	42 201.	2 010	40 2721	. 642.	2 /20:
2 0 • 1 - 10 • 0 3 10 • 1 - 15 • 0		3,185,004: 1,207,972:	568,471: 215,696:	86,783: 66,847:	8,075: 6,217:	43,391: 33,423:	3,018: 2,340:		4,563: 1,714:	3,420: 1,076:
4 15.1 - 20.0	: 3,663:		174,474:	65,814:	6,103:	32,907:	2,392:		1,493:	720:
5 20.1 - 25.0	: 2,683:	•	138,768:	61,677:	5,730:	30,838:	2,189:		1,044:	732:
6 TOTAL 1 - 5	92,997:	19,433,908:	3,309,942:	281,121:	26,124:	140,560:	9,939:	130,621:	23,911:	17,708:
7 25.1 - 30.0	: 2,118:	613,306:	115,380:	59,214:	5,497:	29,607:	2,123:	27,484:	1,119:	784:
8 30-1 - 50-0		1,631,704:	299,813:	175,779:	16,027:	87,889:	7,753:		1,907:	2,288:
9 50.1 - 125.0		1,641,792:	327,065:	231,913:	20,587:	115,956:	13,023:		2,732:	2,198:
10 125.1 - 200.0			69,385:	54,436:	4,729:	27,218:	3,571:	·	405:	467:
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0			46,225: 4,576:	29,952: 3,032:	2,709: 248:	14,976:	1,431: 277:		186:	998:
13 1000.1 - &OVER		- ·	4,576:	3,032;	240:	1,510:	211.	- · -	•	•
							` `			
14 TOTAL 6 - 13	: 103,301:	23,875,466:	4,172,386:	835,447:	75,921:	417,723:	38,118:	379,605:	30,259:	24,443:
		- -								
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAYN	MENT AT ZERO	ን ቼ SETAS	IDE PHT. A	T 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
BASE	: DOLL ARS		: AVERAGE:				_	ERAGE: AVERAG		: [S OF :
	•		YIELD:		RATE : Y			ATE : YIELD		: 8ASE :
			PER ACRE:		PER ACRE:PER			ACRE:PER ACRI		: 21
	: -11-		: -13- :	-14- :	-15- : -		7- : -	18-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DC	LS. : D	OLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	:	:	:	:	:	:	: 10.1	46: :
16 0.1 - 10.0	: 319,5	07: 7	29:	12,380:	4:		07,127:	8: 29	·	
17 10.1 - 15.0	: 247,6			9,624:	4:		38,064:	8: 29		
18 15-1 - 20-0	: 242,3			9,846:	4 :		32, 463:	8: 29		
19 20.1 - 25.0	: 228,2	55: 7	29:	8,916:	4:	33: 2	19,339:	8: 29	: 2,7	11: 4.4:
20 TOTAL 15 - 19	: 1,037,7	7:	29:	40,766:	4:	34: 9	96,993:	8: 29	: 23,6	70: 8.4:
	. 									
21 25-1 - 30-0	221,1			8,819:	4:		12,343:	8: 29	_ • _	
22 30.1 - 50.0	651,6			31,735:	4:		19, 928:	8: 29		
23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: 861,3 : 204,0			54,229: 14,842:	4 : 4 :		89, 209;	8: 30 8: 30	•	
25 200.1 - 500.0				6,370:	4:		07, 204:	8: 30		
26 500.1 - 1000.0				1,031:	4:	31:	9,679:	8: 30		: ;
27 1000.1 & OVER				:	:	:	:	:	:	:
28 TOTAL 20 - 27	: 3,100,2	7 74: 7	30:	157.789:						
			. 50 .	1311102.	4:	34: 2,9	42,486:	8: 29	: 47,2	l5: 5.6:

KANSAS

WHEAT

SIZE OF	:	PARTICIPAT	TING FARMS	:	SET	-ASIDE AC	REAGE :	ACREA	GE FOR PAYME	NT :
ALLOTMENT	NUMBER :		CONSERVING: 8ASE ON:	ALLOTMENT: ON :	TOTAL :		: ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM :AI	DDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :		: -7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :			: ACRES :	ACRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0	•	2,609,767:	346,467:	166,851:	13,527:			174,228:	166,851:	7,377:
2 10 .1 - 15.0	•	1,470,217:	184,403:	156,341:	13,439:		· ·	162,540:	156,341:	6,199:
3 15.1 - 25.0	•	3,055,360:	454,010:	409,321:	42,766:			426,593: 880,930:	409,321: 843,093:	17,272: 37,837:
4 25.1 - 50.0	•	5,373,897:	849,569:	843,093: 974,954:	108,777:		- •	1,021,357:	974,954:	46,404:
5 50.1 - 100.0		5, 978, 520: 4,124, 644:	1,130,042: 871,032:	664,189:	117,354:	•	•	701,933:	664,189:	37,744:
6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0		1,191,112:	265,091:	182,185:	33,970:		•	192,587:	182,185:	10,402:
8 300.1 - 500.0		•	142,091:	95,933:	18,078:		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	101,324:	95,933:	5,390:
9 500.1 - 1000.0			69,107:	37,990:	7,467:		- •	40,817:	37,990:	2,826:
10 1000.1 - 2000.0				317770:	:	4,04	: 2,020	1010111	3177701	2,020:
11 2000.1 & OVER										
12 TOTAL 1 - 11	: 109,085:	24,690,050:	4,311,812:	3,530,857:	500,662:	329,21	1: 171,451:	3,702,308:	3,530,857:	171,451:
	: TOTAL SI	ET-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT ON MIN	IMUM :SE	T-ASIDE PMT.	ON ADDITIONAL	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			- + -:-			-: ACREAGE	:PLANTED:
ALLOTMENT	: DULLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE:	DOLLARS : AVI	ERAGE: AVERAG	E:	: IS OF :
	:	: RATE :	YIELD :	:	RATE :	YIELD :	: R/	ATE : YIELD	:	: ALLOT-:
	:	:PER ACRE	PER ACRE:	:1	PER ACRE:PE	R ACRE:	:PER	ACRE:PER ACR	E:	: MENT :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- : -1	18-: -19-	: -20-	: -21- :

ACRES 13 0.1 - 10.0	: DULS. : 3,534,54	: DOLS. :		00LS. : 3,349,594:	DOLS. : 20 :	8U. :	DOLS. : DO	DLS•: BU• 25: 28		: PCT. :
14 10.1 - 15.0	3,288,2			3,136,349:	20 :	29 :	151,875:	24: 27		0: 257.1 :
15 15.1 - 25.0	: 8,485,8			8,066,490:	20 :	28:	419, 331:	24: 27		4: 256.0 :
16 25.1 - 50.0	: 17,499,19			16,574,677:	20 :	28:	924, 514:	24: 27		4: 253.2 :
17 50.1 - 100.0	: 20,295,3			19,142,096:	20 :		1,153,238:	25: 28		8: 253.8 :
18 100.1 - 200.0	: 14.033.8			13,080,040:	20 :	28:	953,842:	25 : 28		4: 254.5 :
19 200.1 - 300.0	: 3.849.10			3,591,769:	20 :	28 :	257.394:	25 : 28		4: 261.7 :
20 300.1 - 500.0	: 1,998,1			1,860,902:	19:	28 :	137, 279:	25: 28	•	3: 256.6 :
21 500.1 - 1000.0				703,708:	19:	27 :	67,558:	24: 27		1: 296.0:
22 1000.1 - 2000.0		:		:	:	:	:	:	:	: :
23 2000.1 & UVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	: 73.755.60		28:	69,505,621:	20:	28 :		25: 28	: 8,979,859	5: 254.3 •
										+

KANSAS WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:		PAF	RTICIPA	TING FARM	S		_:	S	ET-ASI	E AC	REAG	E	:		ACRE	AGE	FOR PA	YMENT	T
ALLOTMENT	:	:	CR OP I	· ·	8ASE O		ALLOTMENT ON -4-	:	TOTAL -5-	: MINI : -6		: AO	DITION -7-	AL:	TOT/	:	М	INIMUM	: ADI	DITIONAL
ACRES		NO. :	A CF	RES :	ACRES		ACRES	:	ACRES		ES	:	ACRES	:	ACRI	 Es :		ACRES	: /	ACRES
0.1 - 10.0	:	30,011:	2,5	08,300:	331,6	05:	159,69	8:		:		:		:	159	9,698:		159,69	7:	
10.1 - 15.0	:	11,825:	•	-	•		147,92	2:		:		:		:		7,922:		147,922		
15.1 - 25.0	:	19,500:		-			379,67			:		:		:		9,671:		379,671		
25.1 - 50.0	:	21,669:	-				760,60			:		:		:		0,604:		760,604		
50.1 - 100.0	:	12,526:	_				859,97			:		:		:		9,973:		859,973		
100.1 - 200.0				66,170:			571,61			•		•		:		1,618:		571,618		
	:			20,959:			154,78			:		:		:		780:		154,780		
300.1 - 500.0 500.1 - 1000.0	•	223: 53:		23,666: 36,523:			81,18 32,59			•		•		:		l,180: 2,594:		81,179 32,594		
1000.1 - 2000.0				:	•	٠.	32 1 3 7	٠.		•		•		•	3,	:		36933	•	
2000-1 & OVER		:		•		•		•		•		•		•		•			•	
		`	-					-		. – – –		. <u> </u>		. <u></u> .		. – - ·			- - -	
TOTAL 1 - 11	:	100,775:	22,3	22,219:	3,754,3	06:	3,148,04	1:		:		:		:	3,148	3,041:	3	,148,041	L:	
								_												
SÍZE OF ALLOTMENT	 : :		ET-AS	SIDE PA SIDE PA AVERAGE RATE ER ACRE		: SE:::	DOLLARS	A YM		INIMUM AVERAG YIELD PER ACR	: SE -:- SE:	T – AS	I OE PM	T. (ON AOD	ITIONA AVERA YIEL PER AC	L: GE: D:	PLANTI	ED :	PLANTED IS OF ALLOT- MENT
ALLOTMENT		TOTAL S OOLLARS	ET-AS	SIOE PA AVERAGE RATE ER ACRE	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13-	: SE	DOLLARS	A YM	ENT ON M AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-:	INIMUM AVERAG YIELD PER ACR -16-	: SE -:- :::::::::::::::::::::::::::::::::	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	PLANTI ACREAG	ED :	PERCENT PLANTED : IS OF : ALLOT- : MENT : -21-
ALLOTMENT ACRES	:	TOTAL S OOLLARS -11- DOLS.	ET-AS	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS.	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13 : 8U.	: SE	DOLLARS -14- DOLS.	A YM	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: OOLS:	INIMUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U.	: SE -:- SE: SE:	T-AS	IOE PM	AVI R/ PER	ON AOD	ITIONA AVERA YIEL PER AC	GE: RE:	PLANTF ACREAG	GE :	:PLANTED : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT.
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0	:	TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5	ET-AS: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13- : 8U. : 29	: SI	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52	AYM :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: OOLS: 20:	INIMUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29	: SE:::::::::::::::::::::::::::::::::::	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	PLANTI ACREAC	GE :	: PLANTEI : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT. : 242.2
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1	ET-AS : PE : PE	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13 : 8U. : 29 : 29	: SI	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52. 2,978,16	AYM :: P :: 3: 8:	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: OOLS: 20:	INIMUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29	SE: :::::::::::::::::::::::::::::::::::	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	PLANTF ACREAGE -20- ACRES 386	S 802:	PLANTEI IS OF ALLOT- MENT: -21-
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7	ET-AS : PE : PE : 22: 67: 94:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13- : 8U. : 29 : 29 : 29	: Si	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79	A YM	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: OOLS: 20: 20:	INIMUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29	: SE:::::::::::::::::::::::::::::::::::	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	PLANTF ACREAGE -20- ACRES 386 387, 988,	S 802:	: PLANTEI : IS OF : ALLOT: : MENT : -21- : PCT. : 242-2 : 261-7 : 260-4
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7 15,029,5	ET-AS: :PE::22::67::94::75:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE13 : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29	: SE:::::::::::::::::::::::::::::::::::	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79 15,029,57	AYM :: P :: 3 :: 8 :: 5 :: 6 ::	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: OOLS: 20:	INIMUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29	SE	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	PLANTF ACREAGE -20- ACRES 386; 387; 988; 1,959;	S 802:	:PLANTEI : IS OF : ALLOT: : MENT : -21- : PCT. : 242.2 : 261.7 : 260.4 : 257.7
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7	ET-AS: :PE: :PE: :22: :67: 94: 75: :62:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE13 : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29 : 29		DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79	AYM :: P :: 3: 8: 5: 6: 3:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -15- : OOLS : 20 : 20 : 20 :	INI MUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29 29 29	SE	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	PLANTF ACREAGE -20- ACRES 386; 387; 988; 1,959; 2,226;	SS : 802: 767: 801: ,446:	:PLANTEC : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT. : 242.2 : 261.7 : 260.4 : 257.7 : 258.9
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7 15,029,5 16,957,9	ET-AS : PE : PE : 22: 67: 94: 75: 62: 31:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE13 : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29 : 28 : 28		DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52: 2,978,16: 7,514,79: 15,029,57: 16,957,96:	AYM :: P :: 3 :: 8 5 :: 6 :: 3 :: 2 ::	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: 00LS: 20: 20: 20: 20: 20:	INI MUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29 29 29	: SE: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	-20- ACRES 386; 387; 988; 1,959; 2,226; 1,484;	SS : 802: 767: 801: ,446: ,234:	:PLANTEG : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT. : 242.2 : 261.7 : 260.4 : 257.7 : 258.9 : 259.6
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7 15,029,5 16,957,9 11,269,6	ET-AS : PE : PE : 22: 67: 94: 75: 62: 31: 83:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 20 20 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE13 : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29 : 28 : 28 : 29	: SI	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79 15,029,57 16,957,96 11,269,63	A YM - : : P : : 3 : : 8 : : 5 6 : : 2 : 4 :	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: 00LS: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20:	INI MUM AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29 29 28 28	: SE : : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	-20- ACRES 386; 387; 988; 1,959; 2,226; 1,484; 415; 214;	6E :	:PLANTEC : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT. : 242.2 : 261.7 : 260.4 : 257.7 : 258.9 : 259.6 : 268.3 : 264.0
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 100.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7 15,029,5 16,957,9 11,269,6 3,054,6	ET-AS : PE : PE : 22: 67: 94: 75: 62: 31: 83: 51:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOL S. 20 20 20 20 20 20 20	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE -13 : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29 : 28 : 28 : 29 : 28	: SI	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79 15,029,57 16,957,96 11,269,63 3,054,68	A Y M : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -15- : 00LS : 20 : 20 : 20 : 20 : 20 : 20 :	AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29 29 29 28 28	: SE : : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	-20- ACRES 386; 387; 988; 1,959; 2,226; 1,484; 415; 214;	6E :	:PLANTEC : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT. : 242.2 : 261.7 : 260.4 : 257.7 : 258.9 : 259.6 : 268.3 : 264.0
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 200.1 - 300.0 300.1 - 500.0 500.1 - 1000.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7 15,029,5 16,957,9 11,269,6 3,054,6 1,571,3 603,8	ET-AS : PE : PE : 22: 67: 94: 75: 62: 31: 83: 51:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOL S. 20 20 20 20 20 20 19	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13- : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29 : 29 : 28 : 28 : 29 : 28 : 27	: SE	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79 15,029,57 16,957,96 11,269,63 3,054,68 1,571,35	A Y M : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: 00LS.: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29 29 29 28 28	:SE::	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	-20- ACRES 386; 387; 988; 1,959; 2,226; 1,484; 415; 214;	6E :	:PLANTEC : IS OF : ALLOT- : MENT : -21- : PCT. : 242.2 : 261.7 : 260.4 : 257.7 : 258.9 : 259.6 : 268.3 : 264.0
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0 300.1 - 500.0 500.1 - 1000.0		TOTAL S OOLLARS -11- DOLS. 3,212,5 2,978,1 7,514,7 15,029,5 16,957,9 11,269,6 3,054,6 1,571,3 603,8	ET-AS : PE : PE : 22: 67: 94: 75: 62: 31: 83: 51: 42:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 20 20 20 19	YMENT : AVERAGE : YIELO :PER ACRE : -13- : 8U. : 29 : 29 : 29 : 29 : 29 : 28 : 28 : 29 : 28 : 27	: SE	DOLLARS -14- DOLS. 3,212,52 2,978,16 7,514,79 15,029,57 16,957,96 11,269,63 3,054,68 1,571,35	AYM :: P :: 3::85::63::24::23:	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -15-: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 19: 19:	AVERAG YIELD PER ACR -16- 8U. 29 29 29 29 28 28	:SE::	00LL	IOE PM	AVI R/ PER	DN AOD	AVERA YIEL PER AC -19-	GE: RE:	-20- ACRES 386; 387; 988; 1,959; 2,226; 1,484; 415; 214;	6E :	PLANTED IS OF ALLOT- MENT

KANSAS WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-	-ASIDE ACF	REAGE :	ACREAC	SE FOR PAYMEN	τ :
ALLOTMENT	:NUMBER : : : -1- :	ON :	ONSERVING: BASE ON: -3-	ALLOTMENT: ON: -4-:	TOTAL : : -5-		: ADDITIONAL:		MINIMUM : AD : -9- :	DITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & DVER	1,283: 666: 1,503: 2,327: 1,683: 689: 112: 39: 8:	64,607: 187,657: 489,205: 669,924: 558,474: 170,153: 88,666: 37,678:	ACRES : 14,862: 11,531: 41,156: 113,922: 161,495: 142,142: 42,397: 20,279: 9,722:	ACRES: 7,153: 8,419: 29,650: 82,489: 114,980: 92,571: 27,404: 14,753: 5,396:	ACRES : 13,527: 13,439: 42,766: 108,777: 145,284: 117,354: 33,970: 18,078: 7,467: : :	ACR ES 6,149 7,240 25,494 70,940 98,880 79,610 23,568 12,688 4,641	7,377: 6,199: 4: 17,272: 37,837: 46,404: 37,744: 410,402: 5,390:	14,530: 14,618: 46,922: 120,326: 161,384: 130,315: 37,807: 20,144: 8,222:	ACRES: 7,153: 8,419: 29,650: 82,489: 114,980: 92,571: 27,404: 14,753: 5,396:	ACRES : 7,377: 6,199: 17,272: 37,837: 46,404: 37,744: 10,402: 5,390: 2,826: : :
		 2,367,831:	557,506:	382,816:	500,662:	329,211	 l: 171,451:	554,267:	382,816:	171,451:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : DOLLARS : -11-		AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :		VERAGE: UYIELD: R ACRE:	OOLLARS : AV R : PER	ON ADDITIONAL ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-: -19-	-: ACREAGE : :	: PERCENT: :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER):	57: 21: 26: 21: 15: 21: 72: 21: 50: 21: 79: 21: 29: 21:	BU. : 28 : 27 : 27 : 27 : 27 : 28 : 28 : 28 : 28 : 27 :	DOLS. : 137,072: 158,182: 551,696: 1,545,101: 2,184,134: 1,810,409: 537,086: 289,550: 99,866: :	DOLS: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 20: 20: 20: 18:	8U. : 28 : 27 : 27 : 27 : 27 : 28 : 28 : 28 : 28 : 27 : :	DOLS. : D 184,956: 151,875: 419,331: 924,514: 1,153,238: 953,842: 257,394: 137,279: 67,558:	OLS.: BU. 25: 28 24: 27 24: 27 25: 28 25: 28 25: 28 25: 28 25: 28 27: 27	: 8,185 : 14,871 : 58,987 : 174,793 : 247,922 : 206,519 : 61,465 : 31,847	PCT.: 114.4: 176.6: 198.9: 211.9: 215.6: 223.1: 224.3: 215.9: 248.0: :
24 TOTAL 13 - 23	: 11,563,0	79: 21:	28:	7,313,091:	19:	28: 4	,249,988:	25: 28	: 817,976	: 213.7 :

DS-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

KANSAS

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF :- ALLCTMENT :	NUMBER :		CONSERVING:	: : ALLOTMENT:	ON WHICH :	:	AVG: RATE:Y PER: ACRE:A	IELD: PER:
:	-1- :	-2-	-3-	-4-:	-5- :	-6-:	-7-:	-8-:
ACRES: 1 0.1 - 4.9: 2 5.0 - 10.0: 3 10.1 - 14.9: 4 15.0 - 29.9: 5 30.0 - 49.9: 6 50.0 - 99.9: 7 100.0 - 199.9: 8 200.0 - 349.9: 9 350.0 - 499.9: 10 500.0 - 999.9: 11 1000.0 & GVER:	NO :	ACRES 37	ACKES	ACRES 7:	ACRES:	DOLS 205	DOLS:	LBS: 195: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11 :	1:	37:	:	7:	7:	205:	29:	195:

SECTION 2 — SMALL FARMS #
WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000
POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

							. – – –		
13 0.1 - 4.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
14 5.0 - 10.0	:	1:	37:	:	7:	7:	205:	29:	195:
15 10.1 - 14.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
16 15.0 - 29.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
17 30.0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 17	:	1:	37:	:	7:	7:	205:	29:	195:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

KENTUCKY

TUTAL FEED GRAIN

SIZE OF	 : :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE FO	R PAYMENT		THORIZED :AU HAYING : (THORIZED:
BASE	:NUMBER : : : -1- :		CONSERVING: 8ASE ON: -3+	8ASE 0N -4-	AT 10% :	TOTAL : A : :	T ZERO % : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AT 10 % : -8- :	-9- :	: -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0		ACRES :	ACRES : 781,827:	ACRES : 134,412:	ACRES :	ACRES : 67,206:	ACRES : 18,330:	ACRES : 48,875:	ACRES : 316:	ACRES : 499:
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 8,279: : 5,818:	595,582:	394,747: 310,849:	107,100	8,940:	53,550: 52,331:	8,848: 7,007:	44,701: 45,324:	369: 303:	600: 641:
4 20.1 - 25.0	: 4,303:	440,605:	260,472:	99,115	•	49,557:	5,645:	43,912:	260:	672:
5 TOTAL 1 - 4	: 42,364:	2,626,538:	1,747,895:	445,289:	36,563:	222,644:	39,831:	182,813:	1,249:	2,412:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0	: 3,110: : 6,128:	367,139: 898,827:	208,802:	87,065; 238,204;	•	43,532: 119,102:	4,302: 11,495:	39,230: 107,606:	284: 711:	609: 1,815:
8 50.1 - 125.0		1,038,855:		321,622:		160,811:	18,516:	142,294:	665:	2,553:
9 125.1 - 200.0		305,468:	109,117:	104,528:		52,264:	8,820:	43,444:	384:	767:
10 200-1 - 500-0		274,402: 44,101:	84,445: 11,162:	106,129		53,064:	8,537: 1,269:	44,527: 9,504:	150:	556: 276:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER		15,759:	7,824:	21,547; 4,424;		10,773:	542:	1,669:	:	:
13 TOTAL 5 + 12	: 57,018:	5,571,089:	3,083,752:	1,328,808:	114,218:	664,404:	93,313:	571,090:	3,442:	8,988:
SIZE OF	: TOTAL SI	ET-ASIDE PA	YMENT : SE		MENT AT ZERO	SETAS	IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		AVERAGE: AV			RAGE: AVERAGE TE : YIELD		: IS OF : BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PER			ACRE:PER ACRE		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -1	7- : -1	8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES		: DOLS.			DOLS. :		LS. : DO			: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 1,351,13			198,021:			53, 110:	24:		2: 31.8:
15 10-1 - 15-0	: 1,185,96			98,616:			87,349:	24 :	_ •	3: 39.0:
16 15.1 - 20.0	: 1,201,64			79,863:		•	21, 783:	25 :		1: 40.3:
17 20.1 - 25.0	: 1,164,94	43: 23 	:	65,127:	12:	: 1,0	99,817: 	25:	+2,05	9: 42.4 :
18 TOTAL 14 - 17	4,903,68	84: 22	: : : :	441,625:	11:	: 4,4	62,059:	24:	: 168,680	37.9:
19 25.1 - 30.0	: 1,037,97	75: 24	: :	50,267:	12:	: 9	87,709:	25 :	: 38,636	5: 44.4:
20 30.1 - 50.0	: 2,901,63			139,690:	12:	: 2,7	61,946:	26 :	: 114,359	9: 48.0 :
21 50.1 - 125.0				238,712:			77,062:	27 :	: 175,951	
22 125.1 - 200.0				119,560:			82,092:	27 :	: 61,90	
23 200.1 - 500.0				119,612:			59,098:	28 :	: 64,931	
24 500.1 - 1000.0				18,824:			82,393:	30:	: 12,489	
25 1000-1 & OVER	56,83	30: 26	: :	7,431:	14:		49,400:	30:	2,242	2: 50.7:
26 TOTAL 18 - 25	: 15,897,47	76: 24	: :	1,135,716:	12:	: 14,7	61, 760:	26:	: 639,192	2: 48.1 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

KENTUCKY FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	 : :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE	ACREAGE FO	DR PAYMENT			AUTHORIZED: GRAZING:
		CRUPLAND : CN :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	: TOTAL :	AT ZERO &:	AT 10 % :		:
	: -1- :	-2- :	BASE ON:	ON :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- :	- 9-	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	7,471:	353,441:	273,775:	36,661:		: 18,330:	18,330:	:	2:	
2 10.1 - 15.0	: 1,376:	105,111:	72,135:	17,697:		: 8,848:	8,848:	:		
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 787: : 493:	69,143: 50,430:	43,761: 29,250:	14,014:		: 7,007: : 5,645:	7,007: 5,645:	:	2:	
+ 20.1 - 25.0	· +75.		29,230.	11,290.						
5 TOTAL 1 - 4	: 10,127:	576,125:	418,921:	79,662:		39,831:	39,831:	:	4:	:
6 25.1 - 30.0	: 308:	33,297:	17,517:	8,604:		: 4,302:	4,302:	:		:
7 30-1 - 50-0	: 601:	82,806:	36,875:	22,991:		: 11,495:	11,495:	:		:
8 50.1 - 125.0	482:	107,661:	29,026:	37,033:		: 18,516:	18,516:	:		-
9 125.1 - 200.0		43,742:	8,393:	17,640:		: 8,820:	8,820:	:	33:	
10 200.1 - 500.0		36,322:	4,677:	17,074:		: 8,537:	8,537:	:		:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER		4,248:	174:	2,538:		: 1,269:	1,269:	•	•	•
	: 1:	3,373:	232:	1,085:		: 542: 	542:			
13 TOTAL 5 - 12	: 11,697:	887,574:	517,815:	186,627:		93,313:	93,313:		37:	9:
SIZE OF	TOTAL SI	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RU & :SETAS	SIDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	
BASE	. DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:		AV ERAGE:	AVERAGE: DOL				: IS OF :
_	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD:	: RA	TE : YIELD	:	: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:			ACRE:PER ACR		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- : -1	.7- : -1	8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DULS. :	DČLS. :	BU. : 00)LS. : ນ0	LS.: BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 198,0			198,J21:	11 :	:	:	:		89: 6.8:
15 10.1 - 15.0	98,6			98,616:	11 :	:	:	:	·	84: 10.6:
16 15.1 - 20.0	79,8			79,863:	11:	:	:	:		82: 15.6:
17 20.1 - 25.0	65,1	26: 12	:	65,127:	12:					83: 22.9:
18 TOTAL 14 - 17	441,6	25: 11	: : :	441,625:	11:	:	:	:	: 9,1	38: 11.5:
19 25.1 - 30.0	50,2	66: 12	:	50,267:	12 :	:	:	:	: 2,2	59: 26.2:
20 30.1 - 50.0	: 139,6	89: 12	:	139,690:	12:	:	:	:	•	49: 35.9:
21 50.1 - 125.0	238,7			238,712:	13 :	:	:	:	: 21,5	
22 125.1 - 200.0				119,560:	14:	:	:	:		44: 70.0:
23 200.1 - 500.0				119,612:	14:		:			74: 60.8:
24 500.1 - 1000.0				18,824:	15:			•		13: 59.6 : 65: 6.0 :
25 1000.1 & UVER	7,4	30: 14 :	•	7,431:	14 :	•	•	•	•	0.0 .

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE.

KENTUCKY FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATIN		SET-AS : ACREAG		E FOR PAYMEN		: AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	: :		BASE ON : ON	:	:	:	8 : AT 10 %	: :	:
	: -1- :	-2- :	-3- : -4	- : -5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES : ACR	ES : ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 16,493:				775: 48,8		: 48,87		
2 10.1 - 15.0	: 6,903:				940: 44,7		: 44,70		
3 15.1 - 20.0	5,031:				065: 45,3 782: 43,9		: 45,324 : 43,91		
4 20.1 - 25.0	3,810:		251,222. 0				. 43,91		
5 TOTAL 1 - 4	32,237:	2,050,413:	1,328,974: 36	5,627: 36,	563: 182,8	13:	: 182,813	1,245:	2,412:
6 25.1 - 30.0	: 2,802:	333,842:	191,285: 7	8,461: 7,	39,2	30:	: 39,230	284:	609:
7 30.1 - 50.0	: 5,527:	816,021:	427,185: 21	5,213: 21,	521: 107,6	06:	: 107,600	5: 711:	1,815:
8 50.1 - 125.0	•	931,194:			459: 142,2		: 142,29		•
9 125.1 - 200.0		261,726:			589: 43,4		: 43,44		
10 200.1 - 500.0				•	905: 44,5		: 44,52		
11 500.1 - 1000.0		•	·		901: 9,5 334: 1,6		9,504		276:
12 1000.1 & OVER	3:	12,386:	7,592:	3,339:			: 1,669	,. . – – – – –	
13 TOTAL 5 - 12	: 45,321:	4,683,515:	2,565,937: 1,14	2,181: 114,	218: 571,0	90:	571,096	3,405:	8,979:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAYM		DE PAYMENT AT		ETASIDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF	:								
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE: : RATE :			: AVERAGE:		AVERAGE: AVE		: IS OF : : BASE :
	•	:PER ACRE:P			E:PER ACRE:		PER ACRE:PER		· DASE ·
	: -11-	: -12- :			: -16- :		-18- : -19		: -21- :
ACRES		: DULS. :	BU. : DOLS	. : DOLS.		DOLS. :		J. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 1,153,1		:	:	:	1,153,110:	24 :	•	12: 41.1:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 1,087,3 : 1,121,7		•	•		1,087,349:	24 : 25 :		64: 44.6 : 89: 44.1 :
17 20.1 - 25.0	: 1,099,8		•	•		1,099,817:	25 :	·	76: 44.9:
18 TOTAL 14 - 17	4,462,0	59: 24:	:	:	: : :	4,462,060:	24:	: 159,5	42: 43.6:
19 25.1 - 30.0	987,7	09: 25:	:	:	: :	987,709:	25 :	: 36,3	77: 46.4:
20 30.1 - 50.0	2,761,9	_	:	:	: :	2,761,947:	26 :	: 106,1	09: 49.3:
21 50.1 - 125.0			:	:	:	3,777,062:	27 :	: 154,4	
22 125.1 - 200.0			:	•	:	1,182,092:	27 :	•	61: 57.0:
23 200.1 - 500.0				:		1,259,099:	28 :	•	57: 61.3:
24 500.1 - 1000.0: 25 1000.1 & OVER			•	•	•	282, 394:	30:	·	76: 57.7:
						49,401:	30:		77: 65.2 :
26 TOTAL 18 - 25	: 14,761,7	60: 26:	:	:	: :	14,761,760:	26 :	: 573,7	14: 50.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

KENTUCKY

CURN

					CURN							
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREA	GE FOR	PAYMENT	r 	:	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:			: TOTAL	: AT	ZERO %	: AT 1	.0 % :	:	:
	: :	ON :	BASE ON :		:	:	:		:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	:	-7-	: -8	- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :			: ACRES		CRES	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 18:		2,321:			•		10 500	:		:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 24,390:	1,121,092:	803,870: 413,459:				437: 144:	18,539		9,897: 6,298:	359: 413:	559: 739:
4 15.1 - 20.0	: 5,923:		321,133:				314:	7,137		6,177:	307:	781:
5 20.1 - 25.0	: 4,402:		271,652:				721:	5,679		5,045:	305:	
6 TOTAL 1 - 5	: 43,247:	2,743,704:	1,812,435:	455,233:	37,484	: 227,	616:	40,198	3: 18	7,418:	1,384:	2,865:
7 25.1 - 30.0	: 3,054:	371,685:	207,234:	85,491:	7,719	: 42,	 745:	4,148	3: 3	8,597:	295:	657:
8 30-1 - 50-0	: 5,888:	904,206:	461,545:					10,129		4,045:	721:	1,861:
	: 3,862:		416,690:					16,924		5,641:	578:	2,378:
10 125.1 - 200.0		270,777:	95,627:		• -	•	171:	7,286		5,885:	372:	572:
11 200.0 - 500.0		• -	66,674:				884:	7,256		5,628:	92:	342:
12 500.1 - 1000.0			15,438: 2,731:				591: 016:	1,753		8,838:	:	276:
14 TOTAL 6 - 13	: 56,947:	2,361,877:	3,078,374:	1,249,530:	107,414			87,695);	7,069: 	3,441:	8,952:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	_	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER			E PMT.	AT 10 %		: PLANTED	
SIZE OF	:		:-			:-					-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	:- AVERAGE:		 RS : A	 VERAGE:	AVERAC	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	:- AVERAGE: YIELD:		 RS : A	VERAGE:	AVERAC YIELD	-: ACREAGE GE:	:PLANTED:
	:	AVERAGE: RATE: PER ACRES	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD : ER ACRE:		 RS : A :	 VERAGE:	AVERAC YIELD PER ACE	-: ACREAGE GE: CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
8 AS E	: DOLLARS : -11-	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: ARATE : PER ACRE:PER	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLA	RS : #	VERAGE: RATE : ER ACRE: -18- :	AVERAC YIELD PER ACR -19-	-: ACREAGE GE: O: RE: : -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : ::
8 AS E	DOLLARS DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRES	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: ARATE : PER ACRE:PER	AVERAGE: YIELD : ER ACRE:	DOLLA	RS : A : PE :	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAC YIELD PER ACR -19- 	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : : -21-: : PCT.:
8 AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.:	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS : -14- : DOLS. :	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PER A	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLA	RS : A : PE	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAC YIELD PER ACR -19- 	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
8 AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1,387,7	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: : 97: 20:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 202,134:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : DOLS. : : 11 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLA -17- DOLS 1,185	RS : A : PE :	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS:	AVERACE YIELD PER ACE -19-	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
8 AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 97: 20: 01: 22:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.: 73: 76:	DOLLARS : -14- : DOLS. :	AVERAGE: // RATE : PER ACRE:PI -15- : DOLS. : : 11 : 11 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU: : 72: 75:	DOLLA -17- DOLS 1,185	RS : A : PE :	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: :	AVERAC YIELD PER ACR -19- 8U•	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 44,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60:: 64: 32.4:
8 AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,387,7 : 1,240,8	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 97: 20: 01: 22: 12: 23:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.: 73: 76: 78:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 202,134: 100,400:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : DOLS. : : 11 : 11 : 12 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU: : 72: 75: 77:	-17- DOLS 1,185 1,140	RS : A : PE 	AV ERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS: : 24: 25:	AVERAC YIELD PER ACR -19- 8U•	-: ACREAGE GE: C: -20 ACRES : 44,3 6: 43,4 8: 43,8	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60:: 64: 32.4: 63: 39.4:
8 AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 97: 20 01: 22 12: 23 58: 24	**AVERAGE: **YIELD: **PER ACRE: **-13 ** 8U. : ************************************	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 72: 75: 77: 79:	-17- DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 24 : 25 :	AVERACE -19 8U•	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 43,4 C: 43,8 C: 44,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60: 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1:
8ASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 97: 20 01: 22 12: 23 58: 24 67: 22:	**AVERAGE: **YIELD: **PER ACRE: **-13-** **8U.** **73: **76: **78: **79: **76: **76: **76: **76: **76: **76:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 72: 75: 77: 79:	DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 4,640	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 25: 26:	AVERACE -19	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 43,4 C: 43,8 C: 44,3 C: 176,4	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :60:: :64:: 32.4: :63:: 39.4: :35:: 41.1: 94:: 43.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 97: 20 01: 22 12: 23 58: 24 67: 22:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 73: 76: 78: 79: 76: 81:	DOLLARS : -14- : -14- : 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 72: 75: 77: 779:	DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 4,640	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: -26: 27:	AVERACE -19 8U. 74 -76 -77 80 -83	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 43,4 C: 43,4 C: 44,3 C: 176,4 C: 39,5 C: 39,5 C: 112,9	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60:: 64:: 32.4: 63:: 39.4: 35:: 41.1: 94:: 43.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6 : 5,094,0 : 5,094,0 : 1,051,0 : 2,901,4 : 3,750,0	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 97: 20 01: 22 12: 23 58: 24 67: 22: 65: 25: 23: 25: 62: 26:	** AVERAGE : ** AVERAGE : ** YIELD : ** PER ACRE : ** -13- : ** 8U. : ** 73 : ** 76 : ** 79 : ** 76 : ** 76 : ** 76 : ** 76 : ** 76 : ** 77 : ** 76 : ** 81 : ** 83 : ** 87 :	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973: 67,634: 453,139: 51,473: 129,526: 232,343:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 72: 75: 77: 77: 82: 85: 91:	-17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 -4,640 -999 2,771 3,517	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: -27: 28:	AVERACE -19 8U. 74 -76 -77 80 83 87	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60: : 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1: 94: 43.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6 : 1,051,0 : 2,901,4 : 3,750,0 : 1,154,2	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 20: : 21: 23: : 24: : 24: : 25: : 25: : 25: : 26: 26: : 26: 26: : 27:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 73: 76: 78: 79: 81: 83: 87: 92:	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -72: 75: -79: -75: -75: -75: -75: -75: -75: -75: -75	-17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 -4,640 -999 2,771 3,517 1,049	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: -27: 28: 29:	AVERACE -19 8U. 74 -76 -78 80 83 87	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 43,4 C: 44,3 C: 43,4 C: 44,3 C: 43,4 C: 43,8 C: 44,3 C: 43,8 C: 44,3 C: 176,4 C: 39,5 C: 112,9 C: 157,7 C: 53,4	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60: : 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1: 94: 43.8: 16: 38.7: 23: 46.2: 16: 49.4: 55: 55.3: 16: 61.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6 : 1,051,0 : 2,901,4 : 3,750,0 : 1,154,2 : 1,165,6	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : : 97: 20: 01: 22: 12: 23: 58: 24: 67: 22: 23: 25: 62: 26: 35: 27: 42: 27:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 73: 76: 78: 79: 81: 83: 87: 92: 93:	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -72: 75: 77: 79: 82: 85: 91: 95:	-17- DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 -4,640 -999 2,771 3,517 1,049 1,059	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: 26: 27: 28: 29: 30:	AVERACE TIPE SULP SULP SULP SULP SULP SULP SULP SULP	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 43,4 C: 43,8 C: 44,3 C: 43,8 C: 44,3 C: 43,8 C: 43,	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60: : 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1: 94: 43.8: 16: 38.7: 23: 46.2: 16: 49.4: 55: 55.3: 16: 61.9: 28: 56.6:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6 : 5,094,0 : 1,051,0 : 2,901,4 : 3,750,0 : 1,154,2 : 1,165,6 : 296,3	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : : 97: 20: 01: 22: 12: 23: 58: 24: 67: 22: 23: 25: 62: 26: 35: 27: 42: 27: 65: 28:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 73: 76: 78: 79: 81: 83: 87: 92: 93: 96:	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -72: 75: -79: -75: -75: -75: -75: -75: -75: -75: -75	-17- DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 -4,640 -999 2,771 3,517 1,049 1,059 270	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: 26: 27: 28: 29: 30: 31:	AVERACE TIPE SULP SULP SULP SULP SULP SULP SULP SULP	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 44,3 C: 43,4 C: 44,3 C: 43,6 C: 176,4 C: 39,5 C: 112,9 C: 53,4 C: 48,5 C: 12,0	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 60: : 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1: 94: 43.8: 16: 38.7: 23: 46.2: 16: 49.4: 55: 55.3: 16: 61.9: 28: 56.6: 76: 57.0:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6 : 5,094,0 : 1,051,0 : 2,901,4 : 3,750,0 : 1,154,2 : 1,165,6 : 296,3	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : : 97: 20: 01: 22: 12: 23: 58: 24: 67: 22: 23: 25: 62: 26: 35: 27: 42: 27: 65: 28:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 73: 76: 78: 79: 81: 83: 87: 92: 93: 96:	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -72: 75: 77: 79: 82: 85: 91: 95:	-17- DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 -4,640 -999 2,771 3,517 1,049 1,059 270	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: 26: 27: 28: 29: 30:	AVERACE TIPE SULP SULP SULP SULP SULP SULP SULP SULP	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 44,3 C: 43,4 C: 44,3 C: 43,6 C: 176,4 C: 39,5 C: 112,9 C: 53,4 C: 48,5 C: 12,0	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 60: : 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1: 94: 43.8: 16: 38.7: 23: 46.2: 16: 49.4: 55: 55.3: 16: 61.9: 28: 56.6:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 1,387,7 : 1,240,8 : 1,244,8 : 1,220,6 : 5,094,0 : 1,051,0 : 2,901,4 : 3,750,0 : 1,154,2 : 1,165,6 : 296,3 : 33,3	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : : 97: 20: 01: 22: 12: 23: 58: 24: 67: 22: 23: 25: 62: 26: 35: 27: 42: 27: 65: 28: 01: 33:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 73: 76: 78: 79: 81: 83: 87: 92: 93: 96: 102:	DOLLARS: -14- DOLS.: 202,134: 100,400: 82,973: 67,634:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -72: 75: 77: 79: 82: 85: 91: 95: 97: 98:	-17- DOLLA -17- DOLS 1,185 1,140 1,161 1,153 -4,640 -999 2,771 3,517 1,049 1,059 270	RS : A : PE	AV ERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 24: 25: 26: 26: 27: 28: 29: 30: 31:	AVERACE TIPE ACRES	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 44,3 C: 44,3 C: 44,3 C: 44,3 C: 176,4 C: 176,4 C: 39,5 C: 112,9 C: 1,2 C: 1,2 C: 1,2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 60: : 64: 32.4: 63: 39.4: 35: 41.1: 94: 43.8: 16: 38.7: 23: 46.2: 16: 49.4: 55: 55.3: 16: 61.9: 28: 56.6: 76: 57.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

KENTUCKY

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTIC IPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAG	E FOR PAYMEN	 IT	:/	AUTHORIZEO :	AUTHORIZEO: GRAZING:
	NUM8ER :	CROPLANO :	CONSERVING: BASE ON:	BASE ON	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	8 : AT	10 % :		:
	: -1- :	-2- :	-3- :		-5-	: -6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	: ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES	ACRES :
1 ZERO BASE	: 412:	80,266:	26,292:			•	:	:	:	:	:
2 0 - 1 - 10 - 0	: 2,315:	341,162:	156,486:	9,095				18:	3,929:	222:	
3 10.1 - 15.0	: 209:	48,144:	20,168:	2,646		- •		72:	1,151:	37:	
4 15.1 - 20.0	: 111:	33,192:	13,881:	1,957			_	24:	854:	70:	
5 20.1 - 25.0	: 83:	26,785:	9,284:	1,905	153	: 9	152: 1	36: 	766:	4:	116:
6 TOTAL 1 - 5	: 3,130:	529,549:	226,111:	15,603	1,340	7,8	01: 1,10	00:	6,701:	401:	1,747:
7 25.1 - 30.0	: 42:	14,967:	4,046:	1,165	105	: 5	82:	57:	525:	3:	93:
8 30.1 - 50.0	: 70:	27,552:	9,367:	2,621:	242	: 1,3	310:	99:	1,211:	42:	123:
9 50.1 - 125.0	: 21:	11,117:	1,546:	1,486	89:	: 7	'43: 29	98:	445:		40:
10 125.1 - 200.0	: 3:	2,526:	:	403 :	40:	: 2	201:	:	201:	:	:
11 200.0 - 500.0	: 1:	6,733:	4,861:	275	27:	: 1	.37:	:	137:	:	:
12 500.1 - 1000.0	: :	:	:			•	:	:	:	:	:
13 1000-1 - &OVER	: :	:	:	:	:	•	:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 3,267:	592,444:	245,931:	21,553	1,844	: 10,7	76: 1,5	 55:	9,221:	447:	2,004:
SIZE OF	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZER	RO % :S	ETASIDE PMT.	AT 10	% 	: PLANTEC	
8AS E	: OOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	: AVERAGE:	AVERAGE:	OOLLARS :	AV ERAGE	: AVERA		: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE :				: YIEL		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PI			PER ACRE			: :
	: -11-		: -13- :		-15- :		-17- :	-18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: 00LS.	: 00LS.	: : 8U. :	DOLS. :	: 00LS. :	BU. :	DOLS. :	00LS.	: BU.	ACRES	: : PCT. :
15 ZERO BASE	:	:		0003	:	:	:	0063.	:		77:
16 0.1 - 10.0	: 64,66	8: 14	: 51 :	4,367	7:	50:	60,301:	15	: 5	1: 1,8	68: 20.5:
17 10-1 - 15-0	: 19,62	23: 15	53:	1,312	8 :	54 :	18,312:	16	: 5	3: 2	27: 8.6:
18 15-1 - 20-0	: 14,68	31: 15 :	53 :	987	8 :	56 :	13,695:	16	: 5:	3: 1	63: 8.3:
19 20.1 - 25.0	: 13,85	66: 15	54:	1,545	8 :	59 :	12,312:	16	: 5	3 :	97: 5.1:
20 TOTAL 15 - 19	: 112,82	28: 14:	52 :	8,208	7:	53:	104,620:	16	: 5	2: 11,7	31: 75.2:
21 25.1 - 30.0	: 9,62	20: 17:	: 57:	410	7:	50 :	9,210:	18	: 5	8:	27: 2.3:
22 30-1 - 50-0	: 20,72	21: 16:	55 :	862	9:	61:	19,859:	16	: 5	4: 4	34: 16.5:
23 50.1 - 125.0	: 10,25	8: 14	58 :	2,344		56 :	7,915:	18		9 :	63: 4.2:
24 125.1 - 200.0	2,84	6: 14:	47 :		:	:	2,846:	14	: 4	7 :	12: 3.0:
25 200.1 - 500.0					:	:	2,310:	17		6 :	: :
26 500.1 - 1000.0		:				:	:	_	:	:	: :
27 1000.1 & OVER		:	:			:	:		:	:	:
28 TOTAL 20 - 27	158,58	32: 15:	53:	11.822	8:	54:	146,761:	16	: 5:	3: 12,2	67: 56.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

KENTUCKY

8ARLEY

	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIOE: ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN			HORIZEO :A	 UTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :		CONSERVING: 8ASE UN:	BASE :	AT 10%	TOT AL	:AT ZERO	% : AT 10 9		:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5- :	-6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	:	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	•	4,534,128:		14 044		- 400	:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 3,101: : 598:	487,622: 128,952:		14,866; 7,645;				•	324: 290:	437: 109:	1,374:
4 15.1 - 20.0	: 394:			7,020		•			35:	180:	462:
5 20.1 - 25.0	: 231:	•		5,258		•			18:	86:	331:
6 TOTAL 1 - 5	: 56,487:	5,327,514:	2,986,402:	34,789:	2,974:	17,394	: 2,5	25: 14,8	69:	3,228:	7,775:
7 25.1 - 30.0	: 143:	42,230:	17,051:	3,957	338:	1,978	: 2	38: 1,6	90:	87:	261:
8 30-1 - 50-0	: 272:	113,089:		10,400:					30:	54:	687:
9 50.1 - 125.0		-		7,801:		-		·	221:	35:	260:
10 125.1 - 200.0		7,265:	2,978:	778	78:	389	•	: 3	89:	37:	5:
12 500.0 - 300.0		:	:		•		•	•	:	•	•
13 1000.1 - &OVER		:	:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 57,018:	5,571,089:	3,083,752:	57,725	4,960:	28,862	: 4,00	33: 24,7	99:	3,442:	8,988:
SIZE OF	: TOTAL S :	ET-ASIOE PA	YMENT : SE	ET-ASIOE PAY	MENT AT ZER	0 % :SET	ASIDE PMT.		:	PLANTED ACREAGE	:PERCENT: :PLANTEO:
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE: A						: IS OF :
	:		: YIELO :		RATE :			RATE : Y			: BASE :
	: -11-		:PER ACRE:		PER ACRE:PE			PER ACRE:PER -18- : -			: -21- :
	· · · · · · ·										
ACRES 15 ZERO 8ASE	: DOLS.	: 00LS.	: BU. :	DOLS.	00LS. :	BU. :	00LS . :	00LS•:	80.:		: PCT. :
	: 71,4	88: 10	: 40:	5,268	5 :	39 :	66,220:	10 :	40 :	- •	3: 28.2:
17 10.1 - 15.0	38,2	92: 10	: 41 :	2,609:	5 :	40 :	35,683:	11 :	41:	1,991	1: 26.0:
10 1701 2000	35,7			2,426:		42 :	33,322:	11:	42:		28.8:
19 20.1 - 25.0	26,8	96: 10 	: 43:	2,196:	5 : 	44:	24, 700:	11:	42 :	2,16	7: 41.2:
20 TOTAL 15 - 19	: 172,4	22: 10	: 41 :	12,498:	5:	41 :	159,925:	11:	41:	17,026	5: 48.9:
21 25.1 - 30.0	: 20,5		: 43 :	1,506:		43 :	19,013:	11 :	43 :		7: 31.2:
22 30.1 - 50.0	54,5			3,022:		44 :	51,529:	11:	42:		
23 50.1 - 125.0	•			3,818:	6:	46 :	36, 866:	11:	44:		9: 36.8:
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	•	60: 12	: 45 : : :		•	•	4,560:	12 :	45 :	241	l: 69.6 :
26 500.1 - 1000.0		:	:		:			:	:		:
27 1000.1 & OVER		:	:	:	:	:	:	:	:		: :
28 TOTAL 20 - 27	292,7	35: 10	: 42 :	20,843:	5:	42 : 	271,893:	11:	42:	25,001	43.3:

KENTUCKY

WHEAT

0175.05	:		P A	RTICIPA	 ATI	 NG FARMS	:	s s	 ET-ASIDE	 ACRE	AGE		 A	CR EAC	E FOR PA	YME NT	:
SIZE OF ALLOTMENT	NUM	8ER : :	CR OP		: C	ONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT:	TOTAL	: MININ	. — - IUM :	ADDITIONA	L: T	OTAL	:	MINIMUM	:ADD	: I TI ONAL
	: -	1- :	-	2-	:	-3- :	-4-	-5-	: -6-	:	-7-	:	-8-	:	-9-	:	-10- :
ACRES	: N	·	AC	– – – - RES	 :	ACRES :	ACRES :	ACRES	 : ACRE	 S :	ACRES	,	 CRES		ACRES	 : A	CRES :
1 0.1 - 10.0		11,318:				821,412:	28,395			,720:			30,8	66:	28,39		2,471:
2 10.1 - 15.0	:	534:	-	94,239		82,142:	6,483			420:		4:	7,1		6,48	3:	654:
3 15.1 - 25.0	:	329:		62,521		72,475:	6,089			240:	39	1:	6,4	80:	6,08	9:	391:
4 25 • 1 - 50 • 0	:	152:		06,915		41,177:	4,984			385:		8:	5,5		4,98		598:
5 50 • 1 - 100 • 0	:	22:		25,090		7,486:	1,382			43:		76:	1,4		1,38		76:
	:	1:		4,866		3,272:	175:			151:		19:		15:	17		139:
7 200.1 - 300.0	:	ī:		4,211		2,451:	217:		:	:		:		17:	21		:
8 300.1 - 500.0	:	:			:	:			:	:		:	_	:		:	:
9 500.1 - 1000.0	:	:			:				•	:		:		:		:	:
10 1000.1 - 2000.0		:			:	:			:	:		:		:		:	:
11 2000-1 & OVER	:	:			:	:			:	:		:		:		:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	· 12.357:	·	 81.755	 :	1.030.415:	47.726	7.28	 7: 2		4.32	 9:	52.0	 55:	47,72	 5:	4,329:
		TOTAL S	 ET_A		 ^ VM		ET-ASIDE PAY				ASTRE PM				: PLANT		PERCENT:
SIZE OF	•			3100 77	A 171	:			INTHON								PLANTED:
ALLOTMENT	: 0	OLLARS	:	AV FRAGI	F:	AVERAGE:		AVERAGE:	AVERAGE	. an	IIARS :	AV FRAG					IS OF :
Acc officeri	:	SEEANS				YIELD :		RATE :				RATE					ALLOT-:
	:					ER ACRE:		PER ACRE:				ER ACR					MENT :
		-11-				-13- :		-15- :				-18-					-21- :
								. 									
ACRES	: !			DOLS.		8U. :		DOLS. :	8U.			DOLS.		8U.			PCT. :
13 0.1 - 10.0	:	764,3		25		35 :	686,735		35		77, 625:		:	35			345.8:
14 10.1 - 15.0	:	191,8		27		38:	170,140:		38		21,661:		:	37			223.0:
15 15.1 - 25.0	:	176,4		27		39 :	162,705		39		13, 785:		:	40		•	179.4:
16 25 - 1 - 50 - 0	:	156,7		28		40 :	135,579				21, 137:		:	40			186.7:
17 50.1 - 100.0	•	42,2		29		42:	39,500:		. –		2,728:		:	41	_		184.3 :
18 100.1 - 200.0	:	7,9		25		33 :	3,936:		33		4,042:	29	:	33	•		115.7:
19 200.1 - 300.0	:	7,0	80:	33		48 :	7,080:	33 :	48	:	:		•		:	599:	276.2:
20 300.1 - 500.0	:		:		:	:	:	:		:	:		:		:		:
21 500.1 - 1000.0			:		:	:		:		:	:		:		:	:	:
22 1000-1 - 2000-0			:		:	:		:		:	:		:		:		:
23 2000-1 & OVER	:		:		:	:	:	:		:	:		:		:	:	:
24 TOTAL 13 - 23	:	1,346,6	51:	26	:	37 :	1,205,673:	25 :	37	:	140,979:	33	:	37	: 136	215	285.4 :

KENTUCKY WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	 :	PARTICIPA	TING FARMS		:	SET-ASIDE A	CREAGE :	ACR	EAGE FOR PA	YMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER	: CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		TOTAL	: MINIMUM	: ADDITIONAL:	TOTAL	: MINIMUM	:ADDITIONAL:
	: -1-	: -2- :	-3- :		: -5-	: -6-	: -7- :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0	: NU. : 10,62: : 494 : 314	4: 154,613:	72,505: 68,776:	26,391; 5,995; 5,810;	• •	: ACRES	: ACRES	ACRES 26,391 5,995 5,810 4,536	26,39 5,99 5,81	5: 0:
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0	: 2 :		7,336:	1,332	: :	:	:	1,332	1,33	2:
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER):		:		: : :	:	: : : :	: : :	: :	
12 TOTAL 1 - 11	: 11,59	1: 2,021,534:	946,666:	44,282	:	:	: :	44,282	44,28	1: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL :		YMENT : SI			:-	ET-ASIDE PMT. DOLLARS : AV	. .	: ACREA	
	: : -11-	:PER ACRE	: YIELD : :PER ACRE: : -13- :	:	PER ACRE	: YIELD : :PER ACRE: : -16- :	:PER	RATE : YIE R ACRE:PER AI -18- : -19-	CRE:	: ALLOT-: : MENT : - : -21- :
19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & UVER	638 157 155 123 38 7	,080: 33 : : : :	: 35 : 38 : 39 : 40 : 42 : : 48 : : : : : : : : : : : : : : : :	638,340 157,659 155,092 123,424 38,094	26 27 27 29 33	35 : 38 : 39 : 40 : 42 : : 42 : : : : : : : : : : : : : :		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	; 96 ; 14 ; 10 ; 9 ; 2 ;	S: PCT.: ,909: 367.2: ,069: 234.7: ,859: 186.9: ,043: 199.4: ,448: 183.8: :: 599: 276.2: :: :: :: ::
24 TOTAL 13 - 23	: 1,119,	688: 25	: 37:	1,119,689	25 : 	: 37 : 	·		: 133	,928: 302.4:

KENTUCKY WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACREA	GE :	ACREAG	E FOR PAYMENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER : (ON :	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON :	:	MINIMUM : A	:	TOTAL :	:	OITIONAL:
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0	: 696: : 40: : 15: : 13: : 1: : : :	ACRES: 119,908: 17,793: 7,908: 8,508: 1,238: 4,866:	ACRES: 63,514: 9,637: 3,699: 3,477: 150: 3,272:	ACRES: 2,004: 488: 279: 448: 50: 175:	1,074: 631: 984: 119:	1,720: 420: 240: 385: 43:	ACRES: 2,471: 654: 391: 598: 76: 139:	ACRES: 4,474: 1,142: 669: 1,047: 126: 315:	ACRES : A 2,004: 488: 279: 448: 50: 175:	CRES: 2,471: 654: 391: 598: 76: 139: :
11 2000.1 & OVER 	·	160,221:	83,749:	- - 3,444:	7,287:		: 4,329:	7,773:	 3,444:	4,329:
SIZE OF ALLOTMENT		: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLLARS :		VERAGE: DOLI VIELD: R ACRE:	SIDE PMT. ON LARS : AVERA : RATE : PER AC 7- : -18-	GE: AVERAGE : YIELD RE:PER ACRE	: ACREAGE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 126,02 : 34,14 : 21,39 : 33,29 : 4,13 : 7,97 :	%1: 30 : 99: 32 : 91: 32 : 33: 33 :	35 : 37 : 40 : 39 : 41 :	DOLS. : 48,395: 12,481: 7,614: 12,155: 1,406: 3,936: :	26 : 27 : 27 :	35 : 37 : 40 : 39 : 40 :	21,661: 3 13,785: 3 21,137: 3 2,728: 3	8U. 35: 37: 55: 40: 66: 41: 99: 33: :	: 1,275: : 386: : 62: : 260: : 100:	PCT.: 63.6: 79.2: 22.4: 58.1: 198.4: 115.7:
24 TOTAL 13 - 23	: 226,96	33: 29	36:	85,985:	25:	36: 1	40,979: 3	3: 37	: 2,287:	66.4:

KENTUCKY

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

			PARTICIPA	ATING FARMS	:	ACREAGE :	AMOUNT OF:	AVG:	AVG:
SIZE OF STANDED STANDS	NUMBER	:	CROPLAND	CONSERVING:	ALLOTMENT:	ON WHICH : PAYMENT :	PAYMENT :	RATE:Y	
:	1	:	ON	BASE ON :	UN :	CUMPUTED :	:	ACRE: A	ACRE*:
		:		:	:	:	:	:	:
•	-1-	:	-2-	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
ACRES	NO	:	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS:
1 0.1 - 4.9	4	1:	5,391	716	129:	129:	8,833:	68:	455:
2 5.0 - 10.0	4	0:	7,381	892	277:	277:	21,441:	78:	516:
3 10.1 - 14.9	2	6:	4,531	555:	324:	324:	25,318:	78:	521:
4 15.0 - 29.9	3	6:	11,696	758	791:	791:	61,958:	78:	522:
5 30.0 - 49.9	1:	5:	4,873	8:	556:	556:	46,081:	33:	552:
6 50.0 - 99.9	1.	4:	7,620	293	943:	943:	78,604:	83:	555:
7 100.0 - 199.9:		6:	3,811	280:	727:	727:	62,978:	87:	577:
8 200.0 - 349.9:		1:		:	219:	219:	16,567:	76:	504:
9 350.0 - 499.9		:	;		:	:	:	:	:
10 500.0 - 999.9:		:			:	:	:	:	:
11 1000.0 & OVER :		:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11 :	179	9:	45,303	3,502:	3,965:	3,965:	321,781:	81:	541:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NUT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0-1 - 4-9	:	41:	5,391:	716:	129:	129:	8,833:	68:	455:
14 5.0 - 10.0	:	40:	7,381:	892:	277:	277:	21,441:	78:	516:
15 10.1 - 14.9	:	5:	1,663:	244:	55:	55:	3,230:	59:	392:
16 15.0 - 29.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
17 30.0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 1	7 :	86:	14,435:	1,852:	461:	461:	33,505:	73:	484:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

LOUISIANA

TOTAL FEED GRAIN

## BASE NOHBER CROPLAND CONSERVING: BASE AT 10% TOTAL AT ZERO % AT 10 %	SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS	:		ACREAGE FOR	PAYMENT		THORIZED :A	UTHORIZED: GRAZING:
ACRES : NO. : ACRES :		:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :					:	:
ACRES : NO. : ACRES :	r					•	-	•	-8- :	-9- :	-10- :
1 0.1 - 10.0 : 10.55; 715,000; 119,974; 56,080; 3.034; 28,044; 12,875; 15,169; 166; 1.366; 1.316; 21.01.1 - 15.0 : 2,400; 23,4560; 69,199; 30,675; 1.883; 15,375; 59,20; 9,417; 124; 793; 315.1 - 20.0 : 1.337; 242,660; 48,960; 23,811; 1,517; 11,905; 4,320; 7,565; 71; 655; 42.01.2 - 25.0 : 7.84; 166,294; 24,607; 17,830; 1,137; 81,915; 3,231; 5,684; 87; 439; 57074L 1 - 4 : 15,080; 1,449,423; 262,740; 128,405; 7,571; 64,202; 26,346; 37,856; 448; 3,256; 62,130; 62		i_						''-	. -		
2 10.1 - 15.0 : 2,400: 324,560: 69,199: 30,675: 1,883: 15,337: 5,920: 9,417: 124: 793: 3 15.1 - 20.0 : 1,337: 242,660: 49,960: 23,811: 1,517: 8,915: 3,231: 5,684: 87: 430: 420.1 - 25.0 : 784: 166,294: 24,607: 17,830: 1,137: 8,915: 3,231: 5,684: 87: 439: 5 100.1 - 4 : 15,080: 1,449,423: 262,740: 128,405: 7,571: 64,202: 26,346: 37,856: 448: 3,256: 625.1 - 30.0 : 562: 174,275: 34,050: 15,595: 1,062: 7,797: 2,485: 5,312: 55: 350: 7 30.1 - 30.0 : 920: 398,092: 66,915: 35,499: 2,311: 17,749: 6,195: 11,556: 151: 1,020: 8 50.1 - 125.0 : 671: 555,266: 97,611: 50,737: 3,355: 25,368: 8,593: 16,775: 196: 1,179: 9125.1 - 200.0 : 145: 176,293: 27,347: 22,353: 1,646: 11,170: 2,444: 8,232: 29: 599: 10 200.1 - 500.0 : 86: 216,565: 27,778: 23,680: 1,820: 11,800: 2,741: 9,098: 22: 400: 1500.1 - 1000.0 : 10: 47,780: 7,080: 5,884: 477: 2,933: 4,460: 2,741: 9,098: 22: 400: 1500.1 - 1000.0 : 10: 47,780: 7,080: 5,884: 477: 2,933: 4,496: 2,748: 9,098: 22: 400: 1,500.1 - 1000.0 : 10: 47,780: 7,080: 5,884: 477: 2,933: 4,985: 9,785: 9,785: 901: 7,567: 13.1 1,500: 1-1,500: 10: 47,780: 7,886: 1,190: 1,500:			-					_	_		
3 15.1 - 20.0 : 1,337: 242,600: 48,960: 23,811: 1,517: 11,905: 4,320: 7,585: 71: 659: 420.1 - 25.0 : 784: 166,294: 27,707: 17,830: 1,137: 8,915: 3,231: 5,688: 87: 439: 5 TOTAL I - 4 : 15,080: 1,449,423: 262,740: 128,405: 7,571: 64,202: 26,346: 37,856: 448: 3,256: 625.1 - 30.0 : 562: 174,275: 34,050: 15,595: 1,062: 7,797: 2,485: 5,312: 55: 350: 7 30.1 - 50.0 : 920: 398,092: 66,915: 35,499: 2,311: 17,749: 6,195: 11,554: 151: 1,020: 850.1 - 125.0 : 671: 555; 266: 97,611: 50,737: 3,355: 25,368: 8,593: 16,775: 196: 1,175: 9 125.1 - 200.0 : 145: 176,293: 27,847: 22,353: 1,646: 11,176: 2,944: 8,232: 29: 599: 10 200.1 - 500.0 : 86: 216,585: 27,778: 23,686: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12 1000.1 6 0 VER: 2: 17,789: 4,508: 3,139: 314: 1,569: 1,1569: 1,1569: 1: 1,5		· ·		•	•						
\$\frac{4}{20.1} - 25.0\$; \$\frac{7}{78} \cdots \frac{1}{16} \cdots \cdot \cdots \cdot \cdots \cdot \cdots \cdot \cdots \cdot		•							·		
S TOTAL I - 4 : 15,080: 1,449,423: 262,740: 128,405: 7,571: 64,202: 26,346: 37,856: 448: 3,256: 625.1 - 30.0 : 502: 174,275: 34,050: 15,595: 1,062: 7,777: 2,485: 5,312: 55: 350: 7 30.1 - 50.0 : 920: 398,092: 66,915: 35,499: 2,311: 17,749: 6,195: 11,554: 151: 1,020: 8 50.1 - 125.0 : 671: 555,266: 97,611: 50,737: 3,355: 25,368: 4,593: 16,775: 196: 1,179: 9 125.1 - 200.0 : 145: 176,293: 27,847: 22,353: 1,646: 11,176: 2,944: 8,232: 29: 599: 10 200.1 - 500.0 : 86: 216,585: 27,778: 23,680: 1,820: 11,800: 2,741: 9,098: 22: 460: 11 500.1 - 1000.0 : 10: 47,787: 7,080: 5,866: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12 1000.1 & 0 VER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,559: : 1,569:		•		•			- •		•		
6 25.1 - 30.0 : 562: 174,275: 34,050: 15,595: 1,062: 7,797: 2,485: 5,312: 55: 350: 7 30.1 - 50.0 : 920: 398,092: 66,915: 35,499: 2,311: 17,749: 6,195: 11,554: 151: 1,020: 9 125.1 - 200.0 : 671: 555,266: 97,611: 50,737: 3,355: 25,368: 8,593: 16,775: 196: 1,179: 9 125.1 - 200.0 : 145: 176,293: 27,847: 22,353: 1,646: 11,176: 2,944: 8,232: 29: 599: 10 200.1 - 500.0 : 86: 216,585: 27,778: 23,680: 1,620: 11,176: 2,944: 8,232: 29: 599: 11 500.1 - 1000.0 : 10: 47,787: 7,080: 5,866: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12 1000.1 £ 0VER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: : 1,569: : 1,569: : 1,569: : 2: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,774: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,774: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,774: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,774: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12			1001274.	24,007.							
7 30.1 - 50.0 : 920: 398,092: 66,915: 35,499: 2,311: 17,749: 6,195: 11,554: 151: 1,020: 8 50.1 - 125.0 : 671: 555,266: 97,611: 50,737: 3,355: 25,366: 8,593: 16,775: 196: 1,179: 9125.1 - 200.0 : 145: 176,293: 27,847: 22,355: 1,646: 11,176: 2,944: 8,232: 29: 599: 10.200.1 - 500.0 : 86: 216,585: 27,778: 23,680: 1,620: 11,840: 2,741: 9,098: 22: 460: 11.500.1 - 1000.0 : 10: 47,877: 7,080: 5,866: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12.100.1 £ 0VER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: : 1,569: : 1,569: : 7,567: 13.101.5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13.101.5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13.101.5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 142,637:	5 TOTAL 1 - 4	: 15,080:	1,449,423:	262,740:	128,405:	7,571:	64,202:	26,346:	37,856:	448:	3,256:
8 50.1 — 125.0 : 671: 555.266: 97.611: 50.737: 3,355: 25,368: 8,593: 10,775: 196: 1,179: 9125.1 — 200.0 : 145: 176.293: 27,876: 23,3680: 1,820: 11,1840: 2,741: 9,098: 22: 460: 11,500.1 — 1000.0 : 10: 47,787: 7,080: 5,866: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12 1000.1 G OVER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: :	6 25.1 - 30.0	: 562:	174.275:	34.050:	15.595:	1.062:	7,797:	2,485:	5,312:	55:	350:
9 125.1 - 200.0 : 145: 176,293: 27,847: 22,353: 1,666: 11,176: 2,944: 8,232: 29: 599: 10 200.1 - 500.0 : 86: 216,585: 27,778: 23,680: 1,820: 11,840: 2,741: 9,098: 22: 460: 11,500.1 - 1000.0 : 10: 47,787: 7,080: 5,866: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12 1000.1 & OVER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: : 1,569: : 1,569: : 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 13 TOTAL 5 - 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 12: 12: 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12	7 30-1 - 50-0	: 920:	398,092:	66,915:	35,499:	2,311:	17,749:	6, 195:	11,554:	151:	1,020:
10 200.1 - 500.0 : 86: 216,585: 27,778: 23,680: 1,820: 11,840: 2,741: 9,098: 22: 460: 12 1000.1 & 100.0 : 10: 47,787: 7,080: 5,866: 477: 2,933: 545: 2,387: : 703: 12 1000.1 & OVER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: : 1,569: : 1,569: : 7567: 13 TOTAL 5 - 12 : 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: 140.0 : 100.0	8 50-1 - 125-0	: 671:	555,266:	97,611:	50,737:	3,355:	25,368:	8,593:	16,775:	196:	1,179:
11 500.1 - 1000.0: 12 1000.1 & OVER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: 5: 1,569: 1,	9 125.1 - 200.0	: 145:	176,293:	27,847:	22,353:	1,646:	11,176:	2,944:	8,232:		599:
12 1000.1 & OVER: 2: 17,989: 4,508: 3,139: 314: 1,569: : 1,569: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	10 200.1 - 500.0	: 86:	216,585:	27,778:	23,680:	1,820:	11,840:		9,098:	22:	
13 TOTAL 5 - 12 : 17,476: 3,035,710: 528,529: 285,274: 18,557: 142,637: 49,852: 92,785: 901: 7,567: SIZE OF	_				-				·	:	
TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO	12 1000.1 & OVER	: 2:	17,989:	4,508:	3,139:	314:	1,569:	:	1,569:	:	:
SIZE OF : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: COLLARS : AVERAGE: AVERAGE: COLLARS : AVERAGE: AVERAGE: COLLARS : AVERAGE: AVERAGE: COLLARS : COLLARS : AVERAGE: COLLARS : COLLARS : AVERAGE: COLLARS :	13 TOTAL 5 - 12	: 17,476:	3,035,710:	528,529:	285,274:	18,557:	142,637:	49,852:	92,785:	901:	7,567:
SIZE OF : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: VIELD : RATE : YIELD : RATE : YI											
SIZE OF		: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	% :SETASI	DE PMT. AT	T 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
: RATE : YIELD : : BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	SIZE OF	:		:			:			: ACREAGE	:PLANTED:
: PER ACRE:PER ACRE: : -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20- : -21- : ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 14 0.1 - 10.0 : 242,906: 9 : : 65,719: 5 : : 177,187: 12 : : 9,279: 16.5 : 15 10.1 - 15.0 : 1534,657: 10 : : 32,872: 6 : : 120,786: 13 : : 4,123: 13.4 : 16 15.1 - 20.0 : 125,014: 10 : : 24,914: 6 : : 100,101: 13 : : 3,338: 14.0 : 17 20.1 - 25.0 : 95,063: 11 : : 18,852: 6 : : 76,212: 13 : : 2,781: 15.6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : : 142,354: 5 : : 474,286: 13 : : 19,520: 15.2 : 19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : : 14,874: 6 : : 73,007: 14 : : 1,858: 11.9 : 20 30.1 - 50.0 : 200,987: 11 : : 39,697: 6 : : 161,290: 14 : : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : : 60,158: 7 : : 251,699: 15 : : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & OVER : 22,024: 14 : : : 290: 9.2 :	8 AS E	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	ERAGE: DOLL	ARS : AV	ERAGE: AVERAGE	:	: IS OF :
**ACRES : DOLS. : DOLS. : 8U. : DOLS. : 8U. : DOLS. : 8U. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 14 0.1 - 10.0 : 242,906: 9 : 65,719: 5 : 177,187: 12 : 9,279: 16.5 : 15 10.1 - 15.0 : 153,657: 10 : 32,872: 6 : 120,786: 13 : 4,123: 13.4 : 16 15.1 - 20.0 : 125,014: 10 : 24,914: 6 : 100,101: 13 : 3,338: 14.0 : 17 20.1 - 25.0 : 95,003: 11 : 18,852: 6 : 76,212: 13 : 2,781: 15.6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : 142,354: 5 : 474,286: 13 : 19,520: 15.2 : 19,520: 19		:									
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 14 0.1 - 10.0 : 242,906: 9 : 65,719: 5 : 177,187: 12 : 9,279: 16.5 : 15 10.1 - 15.0 : 153,657: 10 : 32,872: 6 : 120,786: 13 : 4,123: 13.4 : 16 15.1 - 20.0 : 125,014: 10 : 24,914: 6 : 100,101: 13 : 3,338: 14.0 : 17 20.1 - 25.0 : 95,063: 11 : 18,852: 6 : 76,212: 13 : 2,781: 15.6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : 142,354: 5 : 474,286: 13 : 19,520: 15.2 : 19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : 39,697: 6 : 161,290: 14 : 17,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : 60,158: 7 : 251,699: 15 : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : 21,845: 7 : 131,154: 16 : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : 20,266: 7 : 152,654: 17 : 7,021: 29.6 : 24,500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : 4,429: 8 : 41,127: 17 : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & 0VER : 22,024: 14 : 290: 9.2 :		:									-
14 0.1 - 10.0 : 242,906: 9 : : 65,719: 5 : : 177,187: 12 : : 9,279: 16.5 : 15 10.1 - 15.0 : 153,657: 10 : : 32,872: 6 : : 120,786: 13 : : 4,123: 13.4 : 16 15.1 - 20.0 : 125,014: 10 : : 24,914: 6 : : 100,101: 13 : : 3,338: 14.0 : 17 20.1 - 25.0 : 95,063: 11 : : 18,852: 6 : : 76,212: 13 : : 2,781: 15.6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : : 142,354: 5 : : 474,286: 13 : : 19,520: 15.2 : 19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : : 39,697: 6 : : 161,290: 14 : : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : : 60,158: 7 : : 251,699: 15 : : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18.7 : 290: 9.2 :		: -11-	: -12- :	: -13- :	-14- :	-15- : -	16-: -17	/ - : - 1	18-: -19-	: -20-	: -21- :
15 10.1 - 15.0 : 153,657: 10 : 32,872: 6 : 120,786: 13 : 4,123: 13.4 : 16 15.1 - 20.0 : 125,014: 10 : 24,914: 6 : 100,101: 13 : 3,338: 14.0 : 17 20.1 - 25.0 : 95,063: 11 : 18,852: 6 : 76,212: 13 : 2,781: 15.6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : 142,354: 5 : 474,286: 13 : 19,520: 15.2 : 19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : 39,697: 6 : 161,290: 14 : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : 39,697: 6 : 161,290: 14 : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : 60,158: 7 : 251,699: 15 : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : 21,845: 7 : 131,154: 16 : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : 20,266: 7 : 152,654: 17 : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : 4,429: 8 : 41,127: 17 : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & 0VER : 22,024: 14 : 290: 9.2 :	ACRES	: DOLS.	: DOLS.	8U• :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DOL	.s. : D0	DLS. : 8U.	: ACRES	: PCT. :
16 15.1 - 20.0 : 125,014: 10 : 24,914: 6 : 100,101: 13 : 3,338: 14.0 : 17 20.1 - 25.0 : 95,063: 11 : 18,852: 6 : 76,212: 13 : 2,781: 15.6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : 142,354: 5 : 474,286: 13 : 19,520: 15.2 : 19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : 14,874: 6 : 73,007: 14 : 1,858: 11.9 : 20 30.1 - 50.0 : 200,987: 11 : 39,697: 6 : 161,290: 14 : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : 60,158: 7 : 251,699: 15 : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : 21,845: 7 : 131,154: 16 : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : 20,266: 7 : 152,654: 17 : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : 4,429: 8 : 41,127: 17 : 1,096: 18.7 : 290: 9.2 : 251,000.1 & 0 VER : 22,024: 14 : 290: 9.2 :	14 0.1 - 10.0	: 242,9	06: 9:	:	65,719:	5 :	: 17	7,187:	12:	: 9,27	79: 16.5:
17 20-1 - 25-0 : 95,063: 11 : 18,852: 6 : 76,212: 13 : 2,781: 15-6 : 18 TOTAL 14 - 17 : 616,640: 10 : 142,354: 5 : 474,286: 13 : 19,520: 15-2 : 19 25-1 - 30-0 : 87,881: 11 : 14,874: 6 : 73,007: 14 : 1,858: 11-9 : 20 30-1 - 50-0 : 200,987: 11 : 39,697: 6 : 161,290: 14 : 7,167: 20-2 : 21 50-1 - 125-0 : 311,857: 12 : 60,158: 7 : 251,699: 15 : 8,930: 17-6 : 22 125-1 - 200-0 : 152,999: 14 : 21,845: 7 : 131,154: 16 : 4,600: 20-6 : 23 200-1 - 500-0 : 172,920: 15 : 20,266: 7 : 152,654: 17 : 7,021: 29-6 : 24 500-1 - 1000-0 : 45,555: 16 : 4,429: 8 : 41,127: 17 : 1,096: 18-7 : 25 1000-1 & OVER : 22,024: 14 : 290: 9-2 :	15 10.1 - 15.0	: 153,6	57: 10 :	:	32,872:	6:	: 12	20,786:	13 :	: 4,12	23: 13.4:
18 TOTAL 14 - 17: 616,640: 10: 142,354: 5: 474,286: 13: 19,520: 15.2: 19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11: 14,874: 6: 73,007: 14: 17,858: 11.9: 20 30.1 - 50.0 : 200,987: 11: 39,697: 6: 161,290: 14: 7,167: 20.2: 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12: 60,158: 7: 251,699: 15: 8,930: 17.6: 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14: 21,845: 7: 131,154: 16: 4,600: 20.6: 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15: 20,266: 7: 152,654: 17: 7,021: 29.6: 24 500.1 - 1000.0: 45,555: 16: 4,429: 8: 141,127: 17: 17: 1,096: 18.7: 25 1000.1 & OVER: 22,024: 14: 290: 9.2:	16 15-1 - 20-0	: 125,0	14: 10 :	:	24,914:	6:	: 10	0,101:	13 :	: 3,33	88: 14.0:
19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : : 14,874: 6 : : 73,007: 14 : : 1,858: 11.9 : 20 30.1 - 50.0 : 200,987: 11 : : 39,697: 6 : : 161,290: 14 : : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : : 60,158: 7 : : 251,699: 15 : : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & OVER : 22,024: 14 : : : 290: 9.2 :	17 20-1 - 25-0	95,0	63: 11 :	:	18,852:	6 :	: 7	76,212:	13:	: 2,78	11: 15.6:
19 25.1 - 30.0 : 87,881: 11 : : 14,874: 6 : : 73,007: 14 : : 1,858: 11.9 : 20 30.1 - 50.0 : 200,987: 11 : : 39,697: 6 : : 161,290: 14 : : 7,167: 20.2 : 21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : : 60,158: 7 : : 251,699: 15 : : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & OVER : 22,024: 14 : : : 290: 9.2 :	18 TOTAL 14 - 17	: 616.6	 40: 10:		142.354:	5:		. – – – – - 14. 286:	13 :	: 19.52	0: 15.2:
20 30-1 - 50-0 : 200,987: 11 : : 39,697: 6 : : 161,290: 14 : : 7,167: 20-2 : 21 50-1 - 125-0 : 311,857: 12 : : 60,158: 7 : : 251,699: 15 : : 8,930: 17-6 : 22 125-1 - 200-0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20-6 : 23 200-1 - 500-0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29-6 : 24 500-1 - 1000-0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18-7 : 25 1000-1 & OVER : 22,024: 14 : : : 290: 9-2 :											
21 50.1 - 125.0 : 311,857: 12 : : 60,158: 7 : : 251,699: 15 : : 8,930: 17.6 : 22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & OVER : 22,024: 14 : : : 290: 9.2 :	19 25.1 - 30.0	: 87,8	81: 11 :	:	14,874:	6 :	: 7	73,007:	14:	: 1,85	8: 11.9:
22 125.1 - 200.0 : 152,999: 14 : : 21,845: 7 : : 131,154: 16 : : 4,600: 20.6 : 23 200.1 - 500.0 : 172,920: 15 : : 20,266: 7 : : 152,654: 17 : : 7,021: 29.6 : 24 500.1 - 1000.0 : 45,555: 16 : : 4,429: 8 : : 41,127: 17 : : 1,096: 18.7 : 25 1000.1 & OVER : 22,024: 14 : : : 290: 9.2 :					•	6:			14 :		
23 200.1 - 500.0: 172,920: 15: : 20,266: 7: : 152,654: 17: : 7,021: 29.6: 24 500.1 - 1000.0: 45,555: 16: : 4,429: 8: : 41,127: 17: : 1,096: 18.7: 25 1000.1 & OVER: 22,024: 14: : : 290: 9.2:					·				_	•	_
24 500.1 - 1000.0: 45,555: 16: : 4,429: 8: : 41,127: 17: : 1,096: 18.7: 25 1000.1 & OVER: 22,024: 14: : : 290: 9.2:					•		_	- • -	_	·	_
25 1000-1 & OVER: 22,024: 14: : : : : : : : : : : : : : : : : :					•			- •		•	_
					4,429:			•			
	25 1000-1 & OVER	22,0	24: 14:		:	.	: Z	22, 024:	14:	: 29	9.2:
26 TOTAL 18 - 25: 1,610,861: 11: : 303,620: 6: : 1,307,242: 14: : 50,482: 17.7:											

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

LOUISIANA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERU % SET-ASIDE)

				TANNS PARTIC			2C1-W21DC1				
	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE	: ACR EAG	E FOR PAYMEN	T	:AUTH	ORIZED : AU	THORIZED:
STZE OF	:				: ACREAGE	:			: HA	YING : G	RAZING :
BASE	:NUMBER :		CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:	:
		CN :			- 5-	: -6-	: -7-	: -8-	• .	-9-	-10- :
	i i i						- 				
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: A	CRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 5,115:		42,978:			: 12,8			:	:	:
2 10.1 - 15.0	: 929:	•	21,574:			5,9			:	•	:
3 15.1 - 20.0	: 486:	•	8,391:			: 4,3			•	:	•
4 20.1 - 25.0	284:	69,060:	4,322:	6,462:		3,23	31: 3,23	1:	·	. <u>.</u>	
5 TOTAL 1 - 4	: 6,814:	676,556:	77,265:	52,692		: 26,34	46: 26,34	6:	:	:	:
							·				
6 25.1 - 30.0	: 180:		6,221:			: 2,48	· ·		:	:	:
7 30.1 - 50.0	320:		9,284:			6,19	•		:	:	•
8 50.1 - 125.0			13,034:			8,59	•		•	•	•
9 125.1 - 200.0			2,418: 3,716:	·		: 2,74			•	•	•
11 500.1 - 1000.0			308:	-		: 54			•	•	•
12 1000.1 & UVER						:			:		:
	. 					· -					
13 TUTAL 5 - 12	: 7,604:	1091,077:	112,246:	99,704:		: 49,85	52: 49,85	2:	:	:	:
							·				
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZE	RO & ∶Si	ETASIDE PMT.	AT 10 %	:	PLANTED	
SIZE OF	:		:							ACREAGE	:PLANTED:
B AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:				DOLLARS :				: IS OF :
	•		: YIELD :		RATE :		:				BASE :
	: -11-		:PER ACRE:		PER ACRE:P		-17- :	ER ACRE:PER			: -21 - :
				-14- :		-10- :	-11	-10		-20- ·	
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 65,7			65,719:		:	:	:	:	1,414	
15 10.1 - 15.0	: 32,0			32,872:		:	:	:	:	612	
16 15.1 - 20.0	: 24,9			24,914:		•	•	•	:	619	
17 20.1 - 25.0	18,8	51: 6	:	18,852:	: 6 : 	· ·	.			605	9.4:
18 TOTAL 14 - 17	: 142,3	54: 5	: :	142,354:	5:	:	:	:	:	3,250	: 6.2:
19 25.1 - 30.0	: 14.8	73: 6		14,874:		:	:	:	:	217	
20 30.1 - 50.0	: 39,6	73: 6 96: 6	:	39,697:	6:	:	:	:	:	742	: 6.0:
20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: 39,6 : 60,1	73: 6 96: 6 57: 7	: :	39,697: 60,158:	6:	:	:	:	:	742 1,621	6.0 : 9.4 :
20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	39,6 60,1 21,8	73: 6 96: 6 57: 7	: : : :	39,697: 60,158: 21,845:	6 : 7 : 7 :	:	:	:	:	742 1,621 391	6.0: 9.4: 6.6:
20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: 39,6 : 60,1 : 21,8 : 20,2	73: 6 96: 6 57: 7 45: 7	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	39,697: 60,158: 21,845: 20,266:	6 : 7 : 7 : 7 :	:	:		:	742 1,621 391 863	6.0: 9.4: 6.6:
20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 39,6 : 60,1 : 21,8 : 20,2 : 4,4	73: 6 96: 6 57: 7 45: 7 65: 7		39,697: 60,158: 21,845: 20,266: 4,429:	6 : 7 : 7 : 7 : 8 :	:	:	:	:	742 1,621 391	6.0: 9.4: 6.6:
20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: 39,6 : 60,1 : 21,8 : 20,2 : 4,4	73: 6 96: 6 57: 7 45: 7 65: 7	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	39,697: 60,158: 21,845: 20,266:	6 : 7 : 7 : 7 : 8 :	:		:	:	742 1,621 391 863	6.0: 9.4: 6.6:
20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 39,6 : 60,1 : 21,8 : 20,2 : 4,4	73: 6 96: 6 57: 7 45: 7 65: 7 28: 8		39,697: 60,158: 21,845: 20,266: 4,429:	6 : 7 : 7 : 7 : 8 : 8 : :	:	:		:	742 1,621 391 863 262	6.0: 9.4: 6.6: 15.7: 24.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE DF BASE

LOUISIANA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME	NT	:	AUTHOR IZED	:AUTHORIZED:
SIZE DF	:			:	ACREAGE :-						GRAZING :
8 AS E	:NUM8ER :		CDNSERVING:		AT 10% :	T DT AL	:AT ZERO	%: AT	10 % :		:
	:	DN :		DN :	:			:	:		
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	:	-8- :	-9-	: -10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: 4	CRES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 5,444:	319,902:		30,339:	3,034:	15,169	-	:	15,169:		
2 10.1 - 15.0	: 1,471:	195,930:	47,625:	18,835:	1,883:	9,417	7:	:	9,417:	124	793:
3 15.1 - 20.0	: 851:	159,801:	40,569:	15,171:	1,517:	7,585	5:	:	7,585:	71	: 659:
4 20.1 - 25.0	: 500:	97,234:	20,285:	11,368:	1,137:	5,684	4:	:	5,684:	87	: 439:
5 TOTAL 1 - 4	: 8,266:	772,867:	185,475:	75,713:	7,571:	37,856			37,856:	 448	3,256:
7 TUTAL [- 4	8,266:		100,470.	151113.	11311.						
6 25.1 - 30.0	: 382:	120,754:	27,829:	10,624:	1,062:	5,312	2:	:	5,312:	55	350:
7 30-1 - 50-0	: 600:	275,912:	57,631:	23,108:	2,311:	11,554	4:	:	11,554:	151	1,020:
8 50.1 - 125.0		393,425:	84,577:	33,550:	3,355:	16,775		:	16,775:		
9 125.1 - 200.0	: 106:	134,913:	25,429:	16,464:	1,646:	8,232		:	8,232:		
10 200.1 - 500.0		186,173:	24,062:	18,197:	1,820:	9,098		:	9,098:		
11 500.1 - 1000.0		42,600:	6,772:	4,775:	477:	2,387		:	2,387:		703:
12 1000 • 1 & OVER	: 2:	17,989:	4,508:	3,139:	314:	1,569	9: 	:	1,569:		:
13 TDTAL 5 - 12	: 9,872:	1,944,633:	416,283:	185,570:	18,557:	92,785	5:	:	92,785:	901	7,567:
	·			ET-ACIDE DAY							
C17E DE	: TDTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			TASIDE PMT			: PLANTEI	
SIZE DF	:		: - ·	·						-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE DF 8AS E	: TDTAL S : : DOLLARS	: AVERAGE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: [DDLLARS :	AV ERAG	E: AVERA	-: ACREAGI	: PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	 VERAGE: [VIELD:	DDLLARS :	AV ERAG	E: AVERA : YIEL	-: ACREAGI GE: D:	:PLANTED:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: [VIELD : R ACRE:	DDLLARS :	AV ERAG RATE PER ACR	E: AVERA	-: ACREAGI GE: D: RE:	: PLANTED: : IS OF:
8 AS E	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS :	AV ERAG RATE PER ACR -18-	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19-	-: ACREAGI GE: D: RE: : -20-	: PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- :
8 AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER	: VERAGE: [VIELD : R ACRE:	DDLLARS :	AV ERAG RATE PER ACR -18- 	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19-	-: ACREAGI GE: D: RE: : -20- 	: PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- :
8 AS E ACRES 14 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 177,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS.	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19-	-: ACREAGI GE: D: RE: : -20- : ACRES : 7,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 365: 25.9:
8AS E ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 177,1 : 120,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS : -17- : DDLS : 177, 188: 120, 786:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20 ACRES : 7, 3,5	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 865: 25.9: 511: 18.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 177,1 120,7 100,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS : -17- : -17- : 177, 188: 120, 786: 100, 101:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 865: 25.9: 511: 18.6: 718: 17.9:
8AS E ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 177,1 : 120,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS : -17- : DDLS : 177, 188: 120, 786:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 865: 25.9: 511: 18.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS THE PROPERTY OF THE PROPERTY	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS : -17- : -17- : 177, 188: 120, 786: 100, 101:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- ACRES 7, 3, 2, 2,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 865: 25.9: 511: 18.6: 718: 17.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17	DOLLARS DOLLARS DOLS 177,1 120,7 100,1 76,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 12: 13	* AVERAGE : ** YIELD : ** PER ACRE : ** -13- : ** 8U. : ** :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLLARS : -17- : -17- : 177, 188: 120, 786: 100, 101: 76, 212: -474, 286:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 13	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :865: 25.9: :11: 18.6: :718: 17.9: :76: 19.1: :70: 21.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	DOLL ARS DOLL ARS TOULS TOU	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13 12: 13	* AVERAGE : ** YIELD : ** PER ACRE : ** -13- : ** 8U. : ** :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLS.: 177, 188: 120, 786: 100, 101: 76, 212: 474, 286:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 13 13	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :865: 25.9: :11: 18.6: 718: 17.9: 176: 19.1: 270: 21.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	DOLL ARS DOLL ARS Toll DOLS Toll : AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13 12: 13 86: 13	* AVERAGE : ** YIELD : ** PER ACRE : ** -13- : ** 8U. : ** :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLS.: 177, 188: 120, 786: 100, 101: 76, 212: 474, 286:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 13 14	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16,,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :865: 25.9: :11: 18.6: 718: 17.9: 176: 19.1: 270: 21.5: 642: 15.4:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	DOLL ARS DOLL ARS DOLS 177, 1 120, 7 100, 1 76, 2 474, 2 73, 00 161, 20 251, 60	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13 12: 13 	* AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -13- : 8U. : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLS.: 177, 188: 120, 786: 100, 101: 76, 212: 474, 286: 73, 008: 161, 291: 251, 700:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 13 13 14 14	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16, : 6,4	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :865: 25.9: :11: 18.6: 718: 17.9: 176: 19.1: 270: 21.5: :42: 15.4: :426: 27.8: :310: 21.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLL ARS DOLL ARS DOLL ARS 177, 1 120, 7 100, 1 76, 2 474, 2 73, 0 161, 2 251, 6 131, 1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13 12: 13 	* AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -13- : 8U. : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLS.: 177, 188: 120, 786: 100, 101: 76, 212: 474, 286:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 14 14 15	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16, : 6,4	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT. : :865: 25.9: :11: 18.6: :718: 17.9: 176: 19.1: 270: 21.5: :426: 27.8: :310: 21.8: :208: 25.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DOLL ARS DOLL ARS DOLS. 177, 1 120, 7 100, 1 76, 2 474, 2 73, 0 161, 2 251, 6 131, 1 152, 6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 87: 12 86: 13 01: 13 12: 13 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLS.: 177, 188: 120, 786: 100, 101: 76, 212: 474, 286: 73, 008: 161, 291: 251, 700: 131, 155:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 14 14 15 16	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16, : 6, : 7, : 4,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :865: 25.9: :11: 18.6: 718: 17.9: 176: 19.1: 270: 21.5: :42: 15.4: :426: 27.8: :310: 21.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17	DOLLARS DOLLARS TOULS 177,1 120,7 100,1 76,2 73,0 161,2 251,6 131,1 152,6 41,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: [VIELD: R ACRE: -16-:	DDLS.: 177,188: 120,786: 100,101: 76,212: 474,286: 73,008: 161,291: 251,700: 131,155: 152,655:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 14 14 15 16	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGI GE: D: RE: -20- : ACRES : 7, : 3, : 2, : 2, : 16, : 1, : 6, : 7, : 4, : 6,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT. : :865: 25.9: :11: 18.6: :718: 17.9: 176: 19.1: 270: 21.5: 270: 21.5: 242: 15.4: 2642: 15.4: 2642: 27.8: 310: 21.8: 208: 25.6: 158: 33.8:
8ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS TOULS 177,1 120,7 100,1 76,2 73,00 161,2 251,6 131,1 152,6 41,1 22,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DE VIELD : R ACRE: -16- :	DDLLARS: -17-: DDLS: 177,188: 120,786: 100,101: 76,212: 474,286: 73,008: 161,291: 251,700: 131,155: 152,655: 41,127:	AV ERAG RATE PER ACR -18- DDLS. 12 13 13 13 14 14 15 16	E: AVERA : YIEL E:PER AC : -19- : 8U.	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- ACRES 7, 3, 2, 2, 16, 7, 6, 7, 6, 6, 6,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : 365: 25.9: : 11: 18.6: : 17.9: 17.6: 19.1: : 270: 21.5



FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE



LOUISIANA

					CORN						
SIZE OF		PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAG	SE FOR PAYME	NT	:A	UTHORIZED :A	UTHORIZED: GRAZING:
	NUMBER :		CONSERVING: BASE UN: -3-		AT 10%	TOTAL:	:AT ZERO :	:	10 % :	: -9-	-10-
ACRES :	NO. :	ACRES : 360:	ACRES :	ACRES	ACRES	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0	10,655:	750,221:	125,581:	56,360			•	95:	15,285:	176:	1,417:
3 10.1 - 15.0 :	2,375:	328,254:	68,952:	30,327					9,359:	130:	807:
4 15.1 - 20.0	1,309:	241,181:	47,234:	23,314					7,494:	86:	658:
5 20.1 - 25.0	773: 	168,623:	24,857:	17,587	1,105	: 8,7 	'93: 3,2 	67: 	5,526:	85:	426:
6 TOTAL 1 - 5 :	15,115:	1,488,639:	266,684:	127,588	7,533	63,7	'94: 26,1	29: 	37,665:	477:	3,308:
7 25.1 - 30.0 :	538:	167,664:	32,791:	14,952	1,038	7,4	76: 2,2	88:	5,188:	71:	376:
8 30-1 - 50-0	889:	428,451:	81,189:	34,342	2,300	: 17,1	171: 5,6	72:	11,499:	143:	1,074:
9 50.1 - 125.0		509,392:	84,182:	45,876					15,365:	155:	1,149:
10 125.1 - 200.0 :		151,797:	21,525:	20,688					7,560:	29:	517:
11 200.0 - 500.0 :		183,421:	25,252:	18,963			81: 2,1		7,365:	22:	383:
12 500.1 - 1000.0:		44,834:	6,731:	4,812				64:	2,142:	:	703:
13 1000.1 - &OVER:		10,127.	3,908:	2,001)00: 	:	1,000.		
14 TOTAL 6 - 13 :	17,366:	2,984,325:	522,262:	269,222	17,557	134,6	46,8	26:	87,785:	896:	7,512:
:	TUTAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PA	MENT AT ZEF	RO % :S	ETASIDE PMT			: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF			:			:-				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE	TOTAL SE	: AVERAGE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS		:- AVERAGE:	DOLLARS :	AV ER AGE	: AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
		: AVERAGE	:- : : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE	AVERAG YIELD	-: ACREAGE	:PLANTED:
		: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS		AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAG	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF :
B AS E	DOLL ARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: ATE: PER ACRE: PE: -15-:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18-	AVERAG : YIELD :PER ACR : -19-	-: ACREAGE E: : E: : -20-	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- :
B AS E	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE YIELD PER ACR: -19-	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : PCT. :
BASE ACRES 15 ZERO BASE	DOLL ARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS -14- DOLS.	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU.	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 1	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : : PCT. :
BAS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 35:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : : 5 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU. : 36	-: ACREAGE E:	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : PCT. : 2: : 9: 13.6 :
BAS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. 35:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 5 : 6 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 179,175: 120,183:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU. : 36 : 40	-: ACREAGE E:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 2: :9: 13.6: 4: 11.6:
BAS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,57 122,80	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. 35: 39: 40:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 5 : 6 : 6 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU. : 36 : 40 : 41	-: ACREAGE E: -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 2:: 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6:
BAS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,80 93,45	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. :: :33: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38:	DOLLARS : -17- : -DOLS. : 179,175: 120,183: 98,815:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU. : 36 : 40 : 41 : 41	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 7,69 : 3,53 : 2,47 : 1,70	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,80 93,45	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. :33: 9 70: 10 01: 11 63: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 37:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38: 39: 36:	DOLLARS : -17- : DOLS : 179,175: 120,183: 98,815: 74,221: 472,395:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG : YIELD :PER ACR : -19- : BU. : 36 : 40 : 41 : 41	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 7,69 : 3,53 : 2,47 : 1,70	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.: 2:: 9:: 13.6: 4:: 11.6: 9:: 10.6: 2:: 9.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,57 122,80 93,45 613,87	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. : : :03: 9 70: 10 :01: 11 :03: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 40: 40: 40: 40: 40: 40:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232 -141,482	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34:: 37:: 38:: 39: 40:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 179, 175: 120, 183: 98, 815: 74, 221:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 13 13 13 	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -19- : BU.: : 36 : 40 : 41 : 41 : 39 : 43	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1,7,69 : 3,53 : 2,47 : 1,70 : 15,42 : 1,50	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6: 2: 9.7: 6: 12.1: 0: 10.0:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,80 93,45 613,87	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DUL S. :: :33: 9 70: 10 D1: 11 :53: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 40: 37: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 5 : 6 : 6 : 7 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38: 39: 36:	DOLLARS : -17- : DOLS : 179,175: 120,183: 98,815: 74,221: 472,395:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -19- : BU.: : 366: 40: 41: -1: 391: 43: 43:	-: ACREAGE E: : -20: ACRES :	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6: 2: 9.7: 6: 12.1: 0: 10.0: 8: 9.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,86 93,45	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12- :: DUL S.:: 63: 9 70: 10 01: 11 63: 11 76: 10	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 40: 40: 40: 40: 40: 40: 40: 40	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232 141,482	AVERAGE: // RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 6 : 6 : 7 : 7 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38: 39: 40: 43:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 179, 175: 120, 183: 98, 815: 74, 221: -472, 395: -71, 762: 161, 112:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 13 13 13 	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -19- : BU.: 366: 400: 41: 41: 39: 43: 43: 47	-: ACREAGE E: : -20: ACRES :	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6: 2: 9.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,86 93,45	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :: :33: 9 70: 10 D1: 11 :53: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 40: 40: 37: 42: 43: 47: 51:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232 141,482	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38: 40: 43: 47:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 179, 175: 120, 183: 98, 815: 74, 221: 472, 395: 71, 762: 161, 112: 234, 795:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 13 13 13 	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -19- : BU.: 36: 40: 41: 41:: 39: 43: 43: 47: 51	-: ACREAGE E: : -20: ACRES :	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6: 2: 9.7: 6: 12.1: 0: 10.0: 8: 9.7: 0: 11.1: 7: 10.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,86 93,45 613,87 85,66 198,08 288,97 145,78 143,23 42,16	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DUL S. :: :33: 9 :70: 10 :11: 11 :53: 11 :76: 10 :22: 11 :32: 12 :70: 13 :99: 14 :36: 15 :33: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 40: 40: 40: 47: 51: 53: 59:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232 141,482 13,901 36,971 54,176 20,931 17,080 3,010	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38: 39: 40: 43: 47: 50:	DOLLARS : -17- : DOLS : 179, 175: 120, 183: 98, 815: 74, 221:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 13 13 13 	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -19- : BU.: : 36: 40: 41: 41:: : 39: : 43: 43: 47: 51: 53:	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1,769 : 3,53 : 2,47 : 1,70 : 15,42 : 1,50 : 3,32 : 5,09 : 2,16 : 1,88 : 61	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6: 2: 9.7: 6: 12.1: 0: 10.0: 8: 9.7: 0: 11.1: 7: 10.5: 8: 9.9: 2: 12.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLL ARS -11- DOLS. 245,05 152,55 122,86 93,45 613,87 85,66 198,08 288,97 145,78 143,23 42,16	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DUL S. :: :33: 9 :70: 10 :11: 11 :53: 11 :76: 10 :22: 11 :32: 12 :70: 13 :99: 14 :36: 15 :33: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 39: 40: 40: 40: 40: 40: 47: 51: 53: 59:	DOLLARS -14- DOLS. 65,878 32,387 23,986 19,232 141,482 13,901 36,971 54,176 20,931 17,080	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 37: 38: 39: 36: 40: 43: 47: 50: 53:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 179, 175: 120, 183: 98, 815: 74, 221: -472, 395: -71, 762: 161, 112: 234, 795: 124, 858: 126, 156:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 12 13 13 13 	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -19- : BU.: : 36: 40: 41: 41:: : 39: : 43: 43: 47: 51: 53:	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 17,69 : 3,53 : 2,47 : 1,70 : 15,42 : 1,50 : 3,32 : 5,09 : 2,16 : 1,88 : 61	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 2: : 9: 13.6: 4: 11.6: 9: 10.6: 2: 9.7: 6: 12.1: 0: 10.0: 8: 9.7: 0: 11.1: 7: 10.5: 8: 9.9: 2: 12.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF 8ASE

LOUISIANA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF		PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAG	E FOR PAYMEN	T		HORIZED : AL	UTHORIZED: GRAZING :
3122 01	•	CROPLAND :	CONSERVING: 8ASE ON:		AT 10%	TOTAL	:AT ZERO :	Z : AT 1		:	:
	-1- :	-2- :	· - ·		-5-	-6-	: -7-	: -8	-	-9- :	-10- :
		ACRES :		ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES :
	184:	•		2 266.	102	• 1 1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	:	611:	89:	171 •
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	603: 75:		24,494: 5,446:	2,266: 954:	102: 51:	• -		21: 24:	511: 253:	11:	171: 57:
4 15.1 - 20.0	61:		3,462:	1,090:				37:	308:	26:	31:
5 20.1 - 25.0			2,247:	553:				37:	139:	2:	37:
6 TOTAL 1 - 5	947:	361,121:	60,587:	4,863:	242	2,4	31: 1,2	20:	1,211:	167:	1,229:
7 25.1 - 30.0	22:	19,136:	4,394:	614:	41	: 3	07: 10	02:	205:	17:	22:
B 30.1 - 50.0			26,425:	_				55:	593:	11:	65:
9 50.1 - 125.0	46:		11,434:			: 1,7	24: 4	77:	1,246:	:	178:
10 125.1 - 200.0	6:	7,806:	1,468:	1,038:	89	5	19:	71:	447:	:	54:
11 200.0 - 500.0	9:	35,526:	1,120:	2,870:	190	: 1,4	35: 4	B3:	952:	:	22:
12 500.1 - 1000.0:	2:	7,231:	39:	1,200:	64	: 6	00: 28	B1:	318:	:	:
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	1,080:	618,896:	105,467:	15,930:	995	7,9	65: 2,9	91:	 4,974:	195:	1,571:
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEI	RO % :S	ETASIDE PMT		:	PLANTED ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
8ASE	DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :				: IS OF :
332			: YIELD :			YIELD :		RATE :			: BASE :
:	•		:PER ACRE:		PER ACRE:P			PER ACRES			:
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18-:	-19- :	-20-	: -21- :
ACRES	DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS.:	BU. :	DOLS. :	DOLS.:	 BU. :	ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE :			: :	:	:	:	:	:	:	10,51	5: :
16 0.1 - 10.0	8,8			3,082:		35 :	5,773:	11 :	37 :		4: 28.9:
17 10.1 - 15.0				1,136:		36 :	3,162:	12:	41 :		9: 90.0:
18 15.1 - 20.0	5,2			1,369:		41:	3,884:	13:	42 :		3: 26.0:
19 20.1 - 25.0	2,5	69: 9	: 41 :	773:	6:	40 :	1,796:	13 :	43 :	143	3: 25.8:
20 TOTAL 15 - 19 :	20,9	73: 9	: 38:	6,358:	5:	37 :	14,615:	12:	40 :	12,45	3: 256.1 :
21 25.1 - 30.0	3,1	71: 10	: 41:	544:	5 :	38 :	2,627:	13 :	42 :	15	0: 24.5:
22 30.1 - 50.0	-			2,085:		41 :	7, 968:	13 :	44 :		0: 30.6:
23 50.1 - 125.0				2,808:		42 :	15,685:	13 :	41 :		
24 125.1 - 200.0 :				301:	4:	30 :	5,817:	13 :	43 :		0: 12.6:
25 200.1 - 500.0 :	16,0	75: 11	: 43 :	2,417:	5 :	35 :	13,659:	14:	47 :	3,92	1: 136.6 :
26 500.1 - 1000.0:	4,7	63: 8	35:	1,419:	5:	36 :	3,344:	10:	35 :		: :
27 1000.1 & OVER :		:	:	:	:	:	:	:	:		:
28 TOTAL 20 - 27 :	79,6	44: 10		15,929:	5:	38:	63,716:	13:	42 :	20,30	1: 127.4 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

LOUISIANA

BARLEY

	SIZE OF	:	PARTICIPAT	TING FARMS			E: ACRE/	AGE FOR PAYM	ENT			
1 RERO BASE : 17,471: 3,017,674: 524,395: ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	BASE	:	ON :	BASE ON :	ON	:	:	:	:	:	-9- :	: :
1 RERO BASE : 17,471: 3,017,674: 524,395: ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;												
5 20.1 - 25.0 : 1: 155: 105: 25: 2: 12: : 12: : 2: 6 TOTAL 1 - 5 : 17,475: 3,032,663: 528,529: 72: 5: 36: 10: 26: 901: 7,567: 7 25.1 - 30.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 17,471: : 1:	3,017,874 2,551	524,395: 1,012:	7	:	: 1 : :	: 3: :	: :	3:	ACRES :	:
6 TUTAL 1 - 5 : 17,475: 3,032,663: 528,529: 72: 5: 36: 10: 26: 901: 7,567: 725,1 - 30.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :												
8 30.1 - 50.0 : 1: 3,047: : 50: : 25: 25: : : : : : : : : : : : : : :											901:	
9 50.1 - 125.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	7 25.1 - 30.0	:		:		:	:	:	:	:	:	:
10 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: 1:	3,047	:	50	:	:	25:	25:	:	:	:
11 200.0 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :			;	:		:	:	:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0 : : : : : : : : : : : : : : : : :				•		•	•	:	:	:	:	:
13 1000.1 - GOVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :							•	•	•	•	•	•
14 TOTAL 6 - 13 : 17,476: 3,035,710: 528,529: 122: 5: 61: 35: 26: 901: 7,567: SIZE OF						:	:	:	•	:	•	:
SIZE OF TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % SETASIDE PMT. AT 10 % PLANTED PERCENT: ACREAGE PERCENT												
SIZE OF BASE DOLLARS AVERAGE AVERAGE DOLLARS AVERAGE AVERAGE	14 TOTAL 6 - 13	: 17,476:	3,035,710	528,529:	122	:	5: 	61:	35:	26:	901:	7,567:
: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	: AVERAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS	: AVERAGE:	: AVERAGE	DOLLARS	: AV ERAGE	· AVERAGE	ACRE AGE	:PLANTED: : IS OF :
CACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		•										
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: -11-										
16 0.1 - 10.0 : 30: 9: 33: : : : 30: 9: 33: : : : 17 10.1 - 15.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		DOLS.		. BU. :	DOLS.	: DOLS. :	BU. :					: : PCT. :
19 20-1 - 25.0 : 110: 9 : 34 : : : : : : : : : : : : : : : : :		:				:	:					: :
21 25.1 - 30.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :					41	: 4 : : :	34 : : 					: : :
22 30.1 - 50.0 : 102: 4 : 34 : 102: 4 : 34 : : : : : : : : : : : : : : : :	20 TOTAL 15 - 19	: 2	70: 7	: 33:	41	: 4:	34 :	229	: 9:	33	:	: : :
28 TOTAL 20 - 27: 372: 6: 33: 143: 4: 34: 229: 9: 33: : :	22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	:	.02: 4	: 34 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	102	4 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	34		:			

LOUISIANA

WHEAT

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	- :	SET	-ASIDE ACREA	AGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	: NUMBER :	CRUPLAND :	CONSERVING: A	ALLOTMENT: ON :		MINIMUM :/	ADDITIONAL:	TOTAL : M	IINIMUM :ADDIT	IONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- : -1	0- :
ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACR	ES :
1 0.1 - 10.0	583:	216,827:	24,156:	1,823:	205:	87:	118:	1,941:	1,823:	118:
2 10.1 - 15.0	: 53:	34,935:	3,566:	659:	95:	40:	55:	713:	659:	55:
3 15.1 - 25.0	: 65:	54,119:	6,618:	1,215:	267:	123:	143:	1,359:	1,215:	143:
4 25 • 1 - 50 • 0	: 57:	89,624:	2,009:	1,996:	237:	107:	130:	2,126:	1,996:	130:
5 50.1 - 100.0	: 42:	59,509:	3,870:	2,953:	267:	110:	157:	3,110:	2,953:	157:
6 100.1 - 200.0	: 12:	48,261:	4,495:	1,603:	593:	270:	323:	1,926:	1,603:	323:
7 200.1 - 300.0	: 1:	1,757:	:	261:	:	:	:	261:	261:	:
8 300.1 - 500.0	: :	:	:	:	:	:	:	:	:	:
9 500.1 - 1000.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:	:	•	: ,	:	:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
12 FOTAL 1 - 11	813:	505,032:	44,714:	10,510:	1,664:	738:	926:	11,435:	10,510:	926:
	 : TOTAL S	 SET-ASIDE PAY		 ASIDE PAY	MENT ON MIN	 IMUM :SET-4		 ADDITIONAL :	PLANTED :PE	
SIZE OF	:		:			:				ANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE: [DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DOL	LARS : AVER	AGE: AVERAGE:	: I	S OF :
	•	: RATE :	YIELD :	:	RATE :	YTELD :	: RAT	E : YIELD :	: A	LLOT-:
	:	:PER ACRE:	PER ACRE:	:	PER ACRE:PE	R ACRE:	:PER A	CRE:PER ACRE:	: M	ENT :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	17- : -18	- : -19- :	-20- : -	21- :
ACRES		: DOLS. :		DOLS. :			DOL: DOL			CT. :
13 0.1 - 10.0	33,0		_	30,422:		24:		23 : 25 :		
14 10.1 - 15.0	12,9			11,665:		26 :	- · · -	24: 27:		
15 15.1 - 25.0	24,8			21,507:	_	26 :		23 : 26 :	_	51.6:
16 25 • 1 - 50 • 0 17 50 • 1 - 100 • 0	39,5 55,8		_	35,830: 51,981:		26 :	· · · ·	29 :		
18 100.1 - 200.0	37.0					25 :				24.7:
19 200.1 - 300.0	5,3			29,690: 5,317:		27 : 30 :	7,393:	23 : 26 :		16.9:
20 300.1 - 500.0	• 293 •	. 20 .	50 •	34271.	20 .	3 0 •	•	•	200 • 2	23.0 :
21 500.1 - 1000.0			•	:	•		•	•		
22 1000.1 - 2000.0				•	•	•	•	•	:	
23 2000.1 & OVER			•	•	:	•	:		•	
24 TOTAL 13 - 23	208,6	64: 18:	26 :	186,409:	18:	26:	22,255:		4,427:	42.1 :

LOUISIANA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

4115.05	:	 P	ARTICIPAT	ING FARMS		: :	SET-ASIDE A	CREAGE	: ACRE	AGE FOR PAY	MENT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER	:	ON :	CONSERVING: BASE ON:	ON	:	: MINIMUM	: ADDITIONAL	:	MINIMUM	: ADDITIONAL:
	: -1-		-2- :	-3-:	-4-	: -5-	: -6-	: -7-	: -8- :	-9-	: -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0	: NO.		CRES : 199,908: 28,460: 46,605: 86,168: 57,485: 27,151: 1,757:	ACRES : 21,082: 2,007: 4,458: 1,909: 3,718: 151:	ACRES 1,722 612 1,072 1,872 2,825 1,289 261	:	: ACRES	: ACRES	: ACRES : 1,722: 612: 1,072: 1,872: 2,825: 1,289: 261:	ACRES 1,721 611 1,071 1,872 2,824 1,288 260	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0	:	:	:	:		:	:	:	: :		:
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER):	:	•	:		•	:	:	:		: :
12 TOTAL 1 - 11	:	762:	447,534:	33,325:	9,652	:	:	:	9,652:	9,651	: : :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOT : DOLL : DOLL	ARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	MENT : SE AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	:-	DOLLARS : A'	ON ADDITIONAL VERAGE: AVERAGE RATE: YIELL R ACRE:PER ACR	-: ACREAG GE: CE:	E :PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT :
	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	S • : 28,634: 10,798: 18,933: 33,075: 49,568: 24,144: 5,316: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	18 : 18 : 18 : 18 :	24 : 25 : 25 : 25 : 25 : 27 :	DOLS. 28,635 10,798 18,934 33,076 49,568 24,144 5,317	17 : 18 : 18 : 18 : 18 : 18 : 19 :	24 : 25 : 25 : 25 : 25 : 25 :	DOLS.	DOLS.: BU.	: 1, : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: PCT. : 391: 80.8 : 305: 49.9 : 576: 53.8 : 211: 11.3 : 731: 25.9 : 136: 10.6 : 588: 225.8 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 1	70,468:	18:	25:	170,469	18	25:			: 3,	940: 40.8:

LOUISIANA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:		PARTICIPA	TING FARMS		SE1	T-ASIDE AG	CREAGE	:	ACREAGE	FOR PAYME	NT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBE	R : CI		CONSERVING: BASE ON:			MINIMUM	: ADDITION	AL: TOT	AL : 1	AINIMUM :A	DDITIONAL:
	: -1-						: -6-	: -7-	: -8	- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	- ACRES	: ACRES	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	:	3 3:	16,919:	3,074:	101:	205	: (87: 1	18:	219:	101:	118:
2 10.1 - 15.0	:	4:	6,475:	1,559:	47:	95	: 4	40:	55:	102:	47:	55:
3 15.1 - 25.0	:	7:	7,514:			267	: 12	23: 1	43:	287:	143:	143:
4 25.1 - 50.0	:	3:	3,456:	100:	124	237	: 10	07: 1	30:	254:	124:	130:
5 50.1 - 100.0	:	2:	2,024:	152:	128	267	: 13	10: 1	57:	285:	128:	157:
6 100.1 - 200.0	:	2:	21,110:	4,344:	314	593	2	70: 3.	23:	637:	314:	323:
7 200.1 - 300.0	:	:	:	:				:	:	:	:	:
8 300.1 - 500.0	:	:	:	:	:	•		:	:	:	:	:
9 500.1 - 1000.0		:	:	:		:	•	:	:	:	:	:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:		•	:	:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:		•	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	. – – – :	51:	57.498:	11,389:	858:	1,664:	73	38: 9	 26:	1,784:	858:	926:
	·						'					
	: 10	TAL SET	T-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	NIMUM :SI	ET-ASIDE PM	T. ON ADD	ITIONAL :	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:	TAL SE1	T-ASIDE PA 	YMENT : S 		MENT ON MIN 	NIMUM :SI - - :-	ET-ASIDE PM 			: PLANTED : ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	:	TAL SET LARS					:-	DOLLARS :	AVERAGE:	:	ACREAGE	
	:		· AVERAGE	:-	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :		:	ACREAGE	:PLANTED:
	: : DOL	LARS	· AVERAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE YIELD	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	LARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
ALL OTMENT	: 00L	L ARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-:	AVERAGE YIELD S PER ACRES -19-	-20-	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ALL OTMENT	: 00L	LARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS : -14- : DOLS. :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU•	ACREAGE -20CACRES	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.:
ALL OTMENT	: 00L	LARS 1- LS. 4,459	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,787:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 18:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 25:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS.: 23:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU 25	ACREAGE -20- ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5:
ALLOTMENT	: 00L	LARS 1 LS. 4,459	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12: DOLS. 5: 20 3: 21	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,787: 867:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 18: 18:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 25: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -18- : DOLS.: 23: 24:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU 25 27	-20- -ACRES	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 7: 213.5:
ALLOTMENT	: 00L	LARS 1 LS. 4,45: 2,18: 5,87:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 25: 27: 26:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -18- : DOLS.: 23: 24: 23:	AVERAGE YIELD : PER ACRE: -19- : BU. : 25 : 27 : 26 :	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : : :
ALLOTMENT	: 00L	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 25: 27: 26: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS: 23: 24: 23: 29:	AVERAGE YIELD : PER ACRE: -19- : BU. : 25 : 27 : 26 : 32 :	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: -1 : DOL!	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: 00L	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 25: 27: 26: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS: 23: 24: 23: 29:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: -1 : DOL!	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: -1 : DOL!	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: -1 : DOL!	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -1 : DOL!	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: -1 : DOL!	LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 25: : 27: : 26: : 32: : 27:	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 18: 18: 18: 22: 19:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 	ACREAGE -20 ACRES 21	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: -1 : DOL(LARS 1 LS. 4,45! 2,18: 5,87: 6,48: 6,26:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 5: 20 3: 21 1: 20 7: 26 1: 22 9: 20 : : : : :	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 25 : : 27 : : 26 : : 32 : : 27 : : 26 : : 32 : : 27 : : 26 : : 32 : : 27 : : 26 : : 32 : : 32 : : 32 : : 32 : : 32 : : 32 : : 32 : : 33 : : 34 : : 35 : : 36 : : 37 : : 38 : : 3	DOLLARS -14- DOLS. 1,787: 867: 2,574: 2,755: 2,413:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 18: 18: 18: 18: 18: 19: 19: 18:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -25: 27: 26: 32: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18-: DOLS.: 23: 24: 23: 29: 25: 23:	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- BU. 25 27 26 32 27 26	ACREAGE -20- ACRES 21 58	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 7: 213.5: : 0: 35.2: 5: 68.4:

LOUISIANA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER:		TING FARMS CONSERVING: BASE ON :	ALLOTMENT:	ACREAGE : ON WHICH : PAYMENT : COMPUTED :	AMOUNT OF: PAYMENT:	RATE:YI	ELD: ER:
	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- : -	8-:
ACRES 1 0.1 - 4.9 2 5.0 - 10.0 3 10.1 - 14.9 4 15.0 - 29.5	NG : 1,858: 3,158: 1,329: 1,743:	ACRES: 55,036: 180,447: 123,325: 252,133:	ACRES : 3,641: 12,516: 9,910: 23,671:	ALRES : 6,024: 22,457: 16,243: 37,034:	22,453: 16,243:	DOLS: 478,262: 1951,352: 1466,830: 3496,601:	87: 90:	BS: 529: 579: 602: 629:
5 30.0 - 49.9 : 6 50.0 - 99.9 : 7 100.0 - 199.9 : 8 200.0 - 349.9 : 9 350.0 - 499.9 : 10 500.0 - 999.9 :	448: 170: 48:	202,411: 327,420: 381,957: 254,221: 111,491:	19,933: 39,190: 63,787: 26,896: 22,566:	32,301: 52,174: 62,095: 44,241: 19,757:	52,150: 62,095: 44,241: 19,757:	3133,688: 5289,272: 6518,827: 4755,037: 2200,712:	101: 105: 107: 111:	646: 676: 699: 716: 742:
10 500.0 - 999.93 11 1000.0 & OVER : 	5:	48,804: 18,792: 1,956,037:	5,069: 1,083: 228,862:	10,857: 6,457: 309,641:		1160,855: 585,825: 31037,260:	91:	712: 604: 668:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLUTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9		1.858:	 55•036:	3.641:	 6.024:	6.021:	478,262:	79:	529:
14 5.0 - 10.0	:	3,158:	180,447:	12,516:	22,457:	22,453:	1951,352:	87:	579:
15 10.1 - 14.9	:	129:	10,204:	1,056:	1,467:	1,467:	80,371:		365:
10 15.0 - 29.9 17 30.0 & OVER	:	3:	352: :	69:	58:	58:	1,974:	34:	226:
			·	- -	· -	. _	·		
18 TOTAL 13 - 1	7 :	5,148:	246,039:	17,282:	30,006:	29,999:	2511,959:	84:	558:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MAINE

TOTAL FEED GRAIN

SIZE UF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIOE: ACREAGE :	ACREAGE FO	R PAYMENT		UTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZEO: GRAZING:
8ASE	:NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL :A	T ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-5- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 271:	34,128:	23,585:	1,483:	145:	741:	16:	725:	43:	6:
2 10.1 - 15.0	: 69:		7,490:	904:	79:		55:	396:	33:	4:
3 15-1 - 20-0	: 32:	• -	3,390:	580:			63:	227:	18:	4:
4 20.1 - 25.0	: 22:	5,433:	3,312:	513:	49:	256:	10:	246:	31:	2:
5 TOTAL 1 - 4	: 394:	56,180:	37,777:	3,480:	319:	1,740:	145:	1,594:	125:	16:
6 25.1 - 30.0	: 12:	3,338:	1,686:	335:	33:	167:		167:	11:	3:
	: 15:	- •	2,716:	578:	54:		18:	270:	5:	
8 50.1 - 125.0	: 7:	·	750:	484:	48:		:	242:	15:	:
9 125.1 - 200.0	: :	:	:	:	:	:	:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:
12 1000-1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 428:	67,414:	42,929:	4,877:	455:	2,438:	164:	2,274:	156:	24:
									· ·	
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % :SETAS	IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	TOTAL S		:-			:			-: ACREAGE	
SIZE OF BASE	: TOTAL S :	: AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: AVERAGE: OOL	LARS : AVE	ERAGE: AVERAC	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	AVERAGE:	: : AVERAGE: : Y!ELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: OOL	LARS : AVE	ERAGE: AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED:
	DOLLARS:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	VERAGE: OOL YIELD : ER ACRE:	LARS : AVE : RA	ERAGE: AVERAC TE : YIELD ACRE:PER ACR	-: ACREAGE GE: D:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
	:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	: : AVERAGE: : Y!ELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: OOL YIELD : ER ACRE:	LARS : AVE : RA	ERAGE: AVERAG	-: ACREAGE GE: D:	:PLANTED: : IS OF :
	: : DOLLARS : : -11-	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	: AVERAGE: : Y!ELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: OOL YIELD: ER ACRE:	LARS : AVE : RA	ERAGE: AVERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR .8-:-19-	-: ACREAGE 6:: 0:: 1:: -20-	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 14,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: Y!ELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE -15- : DOLS. :	AVERAGE: OOL YIELD: ER ACRE: -16-: -1	LARS : AV E : RA : PER 7- : -1	ERAGE: AVERAGETE : YIELD ACRE:PER ACRES - 19-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	-: ACREAGE 6:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 14,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 20	AVERAGE: Y!ELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : : -14- :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 9: 11:	AVERAGE: OOL YIELD: ER ACRE: -16-: -1	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGETE : YIELD ACRE:PER ACRES - 19-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	-: ACREAGE BE: D: : -20- : ACRES : 1,9:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 14,9 : 9,2 : 6,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 20: 51: 20: 56: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U•	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12:	AVERAGE: OOL YIELD: ER ACRE: -16-: -1	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGETE : YIELD ACRE: PER ACRES - 19-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES : 1,9:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 14,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 20: 51: 20: 56: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U•	DOLLARS : : -14- :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 9: 11:	AVERAGE: OOL YIELD: ER ACRE: -16-: -1	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGETE : YIELD ACRE:PER ACRES - 19-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES : 1,9:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 14,9 : 9,2: : 6,0:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS. 83: 20: 551: 20: 56: 21: 69: 24:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGETE : YIELD ACRE: PER ACRES - 19-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	-: ACREAGE GE: -20 ACRES : 1,9 : 1,4	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLL ARS : -11- : DOLS . : 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS.: 83: 20: 51: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 -1	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19	-: ACREAGE GE: -20 ACRES 1,9 1,4 - 9 1,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	: DOLL ARS : -11- : DOLS . : 14,9 : 9,2: 6,1: 6,0: : 36,4	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS.: 83: 20: 51: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21: 59: 21: 30: 26: 26: 26: 24: 59: 21: 30: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 LS : DC 14,834: 8,629: 5,405: 5,932: 	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR 8- : -19 DLS.: 8U. 20: 22: 24: 24:	-: ACREAGE GE: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9: 85: 160.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	: -11- : DOLS .: 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4 : 4,3 : 7,0	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS. 83: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 -1	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19- .20: 22: 24: 24: 24: 25: 26:	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 1,9 : 1,4 : 9 : 1,1 : 5,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: -11- : DOLS .: 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4 : 4,3 : 7,0 : 5,96	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS.: 83: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 LS : DC 14,834: 8,629: 5,405: 5,932: 34,800: 	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 1,9 : 1,4 : 9 : 1,1 : 5,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9: 85: 160.5: 47: 133.5: 64: 149.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLL ARS : -11- : DOLS . : 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4 : 4,3 : 7,0 : 5,9 :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS.: 83: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 LS : DC 14,834: 8,629: 5,405: 5,932: 34,800: 	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 1,9 : 1,4 : 9 : 1,1 : 5,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9: 85: 160.5: 47: 133.5: 64: 149.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLL ARS : : -11- : DOLS. : 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4 : 4,3 : 7,0 : 5,96 : :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS.: 83: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 LS : DC 14,834: 8,629: 5,405: 5,932: 34,800: 	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 1,9 : 1,4 : 9 : 1,1 : 5,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9: 85: 160.5: 47: 133.5: 64: 149.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: : DOLL ARS : : -11- : DOLS. : 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4 : 4,3 : 7,0 : 5,96 : :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS.: 83: 20: 56: 21: 69: 24: 59: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 9: 11: 12: 13:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 LS : DC 14,834: 8,629: 5,405: 5,932: 34,800: 	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 1,9 : 1,4 : 9 : 1,1 : 5,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9: 85: 160.5: 47: 133.5: 64: 149.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLL ARS : DOLL ARS : 14,9 : 9,2 : 6,1 : 6,0 : 36,4 : 4,3 : 7,0 : 5,9 : :	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DOLS. 83: 20 56: 21 69: 24 59: 21: 30: 26: 40: 24 61: 25: 3: 30: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U	DOLLARS : -14- : -150: 622: 751: 138:	AVERAGE: A RATE PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 9: 11: 12: 13: 11:	AVERAGE: OOL: YIELD: ER ACRE: -16-:-1 8U.: DOI: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	LARS : AVE : RA : PER 7- : -1 LS : DC 14,834: 8,629: 5,405: 5,932: 34,800: 	ERAGE: AVERAGE ACRE:PER ACR .8- : -19	-: ACREAGE GE: -20 ACRES 1,9 1,4 - 9 1,1 - 5,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 24: 129.7: 88: 164.6: 98: 172.1: 74: 228.9: 85: 160.5: 47: 133.5: 64: 149.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MAINE FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

				reed GRAIN (TANDS PARTIC	TPATING WI	IN ZERU	* JLI	-A310L7				
SIZE OF	:		PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE						AUTHORIZED HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING :
	: NUME			CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	: TOTAL	. :A	T ZERO	ኔ : AT :	10 % :		:
	: -1	1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	:	-7-	: -	-8-	-9-	: -10- :
ACRES	: NO	:	ACRES :		ACRES	ACRES	: ACRES	· ·	ACRES	: AC	RES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	:	6:					:	16:		16:	:		:
2 10-1 - 15-0	:	8:	913:				:	55:		55:	:		:
	:	7:	1,237:					63:		63:	:		:
4 20.1 - 25.0	:	1:	350: 				:	10:		10:	: 		:
5 TOTAL 1 - 4	:	22:	3,071:	2,131:	291:	: 	:	145:	1	45: 	· ·		: :
6 25.1 - 30.0	:	:	:			:	:	:		:	:		:
7 30.1 - 50.0		1:	158:				:	18:		18:	:		:
8 50.1 - 125.0		:	:	:	:		:	:		:	:		:
9 125.1 - 200.0		•	:	:			•	:		:	•		:
10 200.1 - 500.0			•	•			•	:		•	•		
11 500.1 - 1000.0		•		•			:	•		•	•		
12 1000.1 & OVER						. 	: 	· ·			. .		
13 TOTAL 5 - 12	:	23:	3,229:	2,189:	328:	: - 	:	104:	1	64:	. .		:
SIZE UF BASE	:		: AVERAGE		DOLLARS :		AVERAGE		 LARS :		 : AVERA	-: ACREAG	D :PERCENT: E :PLANTED: : IS OF: : BASE:
	: -	-11-	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:P	ER ACRE	:	:	PER ACRE	:PER AC	RE:	:
ACRES	: 0	OOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU.	DO	LS. :	DOLS.	: BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0-1 - 10-0	:	14	49: 9	:	150:	9:	:		:		:	:	43: 130.3:
15 10.1 - 15.0	:	62	22: 11	: :	622:	11 :	:		:		:		153: 137-8:
16 15.1 - 20.0	:	75	50: 12		751:		:		:		:		334: 265.1 :
17 20.1 - 25.0	:	13	37: 13 	:	138:	13:		: - -	- -		: :	:	50: 238.1 :
18 TOTAL 14 - 17	:	1,65	58: 11	: : : : :	1,659:	11:	:	: -	: -		:	:	580: 199.3 :
19 25.1 - 30.0	:		:	: :	:	:	:		:		:	:	: :
20 30-1 - 50-0		2.	55: 14	:	256:	14:	:		:		:	:	100: 270.3:
21 50.1 - 125.0			:	:	:	:	:		:		:	•	: :
22 125.1 - 200.0			•	:	:	:	:		:		:	:	:
23 200.1 - 500.0			:	:	:	:			:		•	•	
24 500-1 - 1000-0						:			:				
25 1000.1 & UVER					:	:							
26 TOTAL 18 - 25	:	1,91	14: 12	: : :	1,914:	12:			:		:	:	680: 207.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MAINE
FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

BASE : NUMBER : CROPLAND : CONSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL : AT ZERO % : AT 10% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	SIZE OF	 : :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:			 IT	:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED:
ACRES : NO. : ACRES :	BASE :				BASE :	AT 10% :	TOTAL	AT ZERO 8	: AT 10 %	•	:
1 0.1 - 10.0 : 265: 33,557: 23,117: 1,450: 145: 725: 725: 43: 6 2 10.1 - 15.0 : 61: 10,331: 6,849: 793: 79: 396: : 396: 33: 4 3 15.1 - 20.0 : 25: 4,138: 2,668: 454: 45: 227: : 227: 18: 4 4 20.1 - 25.0 : 21: 5,083: 3,012: 492: 49: 246: : 246: 31: 2 5 TOTAL 1 - 4 : 372: 53,109: 35,646: 3,189: 319: 1,594: : 1,594: 125: 16 6 25.1 - 30.0 : 12: 3,338: 1,686: 335: 33: 167: : 167: 11: 3 7 30.1 - 50.0 : 14: 4,525: 2,658: 541: 54: 270: : 270: 5: 5 8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		•					-6-	-7-	: -8-	: -9-	-10-
2 10.1 - 15.0 : 61: 10,331: 6,849: 793: 79: 396: : 396: 33: 4 3 15.1 - 20.0 : 25: 4,138: 2,668: 454: 45: 227: : 227: 18: 4 2 20.1 - 25.0 : 21: 5,083: 3,012: 492: 49: 246: : 246: 31: 2 5 TOTAL 1 - 4 : 372: 53,109: 35,646: 3,189: 319: 1,594: : 1,594: 125: 16 6 25.1 - 30.0 : 12: 3,338: 1,686: 335: 33: 167: : 167: 11: 3 7 30.1 - 50.0 : 14: 4,525: 2,658: 541: 54: 270: : 270: 5: 5 8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : 10 200.1 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : 11 500.1 - 1000.0 : : : : : : : : : : : : : : : : 12 1000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : 13 TOTAL 5 - 12 : 405: 64,185: 40,740: 4,549: 455: 2,274: : 2,274: 156: 24 SIZE OF 8ASE : OOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: OOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: IS OF EACH OF THE ACRE: EPER A	ACRES	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES						
3 15.1 - 20.0 : 25: 4,138: 2,668: 454: 45: 227: 227: 18: 4 4 20.1 - 25.0 : 21: 5,083: 3,012: 492: 49: 246: : 246: 31: 2 5 TOTAL 1 - 4 : 372: 53,109: 35,646: 3,189: 319: 1,594: : 1,594: 125: 16 6 25.1 - 30.0 : 12: 3,338: 1,686: 335: 33: 167: : 167: 11: 3 7 30.1 - 50.0 : 14: 4,525: 2,658: 541: 54: 270: : 270: 5: 5 8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :				· ·							
4 20.1 - 25.0 : 21: 5,083: 3,012: 492: 49: 246: : 246: 31: 2 5 TOTAL 1 - 4 : 372: 53,109: 35,646: 3,189: 319: 1,594: : 1,594: 125: 16 6 25.1 - 30.0 : 12: 3,338: 1,686: 335: 33: 167: : 167: 11: 3 7 30.1 - 50.0 : 14: 4,525: 2,658: 541: 54: 270: : 270: 5: 5 8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
6 25.1 - 30.0 : 12: 3,338: 1,686: 335: 33: 167: : 167: 11: 3 7 30.1 - 50.0 : 14: 4,525: 2,658: 541: 54: 270: : 270: 5: 5 8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : 10 200.1 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : : 11 500.1 - 1000.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : 12 1000.1 & DVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
7 30.1 - 50.0 : 14: 4,525: 2,658: 541: 54: 270: : 270: 5: 5 8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	5 TOTAL 1 - 4	372:	53,109:	35,646:	3,189	319:	1,594		: 1,594	: 125	: 16:
8 50.1 - 125.0 : 7: 3,213: 750: 484: 48: 242: : 242: 15: 9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	6 25.1 - 30.0	12:	3,338:	1,686:	335:	33:	167:		: 167	: 11	: 3:
9 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :		_ :		•						_	
10 200.1 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :			3,213:	750:	484	48:	242:		: 242	15	:
11 500.1 - 1000.0: : : : : : : : : : : : : : : : : :			:	•					•	•	:
12 1000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :			:						:	:	:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED :PERCENT SIZE OF :			:	:	:	:	:	:	:	:	:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED :PERCENT SIZE OF :	13 TOTAL 5 - 12 :	 405:	64.185:	40.740:	4.549	· · · 455:	 2•274:	. 	: 2,274	: 156	: 24:
SIZE OF :: ACREAGE : PLANTED 8ASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: SIS OF : RATE : YIELD : RATE : YIELD : RATE : YIELD : BASE : PER ACRE:PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE:PER ACRE: :											
8ASE : OOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: OOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: STATE : STA	STZE NE	TOTAL SE	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		SIDE PMT.	_		
: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE: :PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE:		OOLLARS	: AVERAGE	•	OOLLARS :	AVERAGE: A	•	LLARS :			: IS OF :
										_	: BASE :
		-11-									: -21- :
			· -				-				
ACRES : DOLS. : BU. : ACRES : PCT.					00LS•	DOLS. :	BU. : 0				
14 0·1 - 10·0 : 14,834: 20 : : 1,881: 129·7 15 10·1 - 15·0 : 8,629: 22 : : : : 8,630: 22 : : 1,335: 168·4						•	•				
16 15 1 - 20 0 : 5,405: 24: : : : 5,406: 24: : 664: 146.2		•					•	•			
17 20.1 - 25.0 : 5,932: 24 : : : 5,932: 24 : : 1,124: 228.5						:	:	•			
18 TOTAL 14 - 17: 34,800: 22: : : : 34,801: 22: : 5,005: 156.9	18 TOTAL 14 - 17 :	34,80	00: 22	: : :		· ·		34,801:	22:	: 5,	005: 156.9 :
19 25.1 - 30.0 : 4,330: 26: : : : 4,331: 26: : 447: 133.5	19 25.1 - 30.0 :	4,33	30: 26	: :	:	:	:	4,331:	26:	:	447: 133.5 :
		- • • •			:	:	:	6,785:	25 :	:	764: 141.2 :
		•	51: 25	:	•	:	:	5, 962:	25 :	•	866: 178.9 :
22 125·1 - 200·0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :			•			:	•		•		
24 500.1 - 1000.0:			:					•		•	
25 1000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : :			:	:		:	:		:	:	
26 TOTAL 18 - 25 : 51,876: 23 : : : : : : : : 51,877: 23 : : 7.081: 155.7	26 TOTAL 18 - 25 ·	51.07	76: 22					51.977			
26 TOTAL 18 - 25: 51,876: 23: : : : 51,877: 23: : 7,081: 155.7						·		21,877:			

MAINE

CORN

SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS	: :	SET-ASIOE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 IT 			AUTHORIZED: GRAZING:
8 AS E			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	: AT	10 % :	:	:
	: -1- :	ON :	8A SE ON : -3- :	ON : -4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES		RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: :	:		:	:	= 0.1	:		:	:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 255: : 66:	28,106: 10,835:	22,035; 7,404;	1,406: 866:	137: 75:			.6 : 55:	686 : 3 77:	43: 33:	
4 15.1 - 20.0	: 31:	5,233:	3,363:	560:	43:			3:	217:	18:	
	: 22:	5,433:	3,312:	513:				0:	246:	31:	
6 TOTAL 1 - 5	: 374:	49,607:	36,114:	3,345:	305:	1,67	2: 14	5:	1,527:	125:	16:
7 25.1 - 30.0	: 11:	2,339:	1,407:	306:	31:	15:	3:	:	153:	11:	3:
8 30.1 - 50.0	: 15:	4,683:	2,716:	578:	54:	289	9:	8:	270:	5:	5:
9 50.1 - 125.0	•	2,486:	701:	373:	37:	180	6:	:	186:	15:	:
10 125.1 - 200.0		:	:	•	:		•	:	:	:	:
11 200.0 - 500.0 : 12 500.1 - 1000.0:		•					•	•		•	•
13 1000.1 - EOVER		•	•	:	•		:	:	:	•	•
14 TOTAL 6 - 13	405:	59,115:	40,938:	4,602:	427:	2,30	 1: 16	 4:	2,137:	 156:	24:
SIZE OF	TOTAL SI	ET-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIOE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE	TASIOE PMT.	AT 10	-	: PLANTED : ACREAGE	
BASE	OOLLARS	: AVFRAGE	AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE			: IS OF :
	:		YIELD :		RATE :				: YIELO		: BASE :
	:	:PER ACRE	PER ACRE:	:	PER ACRE:PE	R ACRE:	: 6	ER ACRE	:PER ACRE	:	: :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	00LS.	: DOLS.	BU• :	00LS. :	DOLS.:	BU. :	00LS• :	00LS-	: BU•	: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	14,64	47: 21 :	65 :	150:	9:	60:	14,498:	21	: 65	: 1,8	25: 129.8 :
17 10.1 - 15.0	9,0		70:	622:	11 :	74 :	8,393:	22			81: 171.0 :
18 15.1 - 20.0	6,00			751:	12:	79:	5, 254:	24			98: 178.2 :
19 20.1 - 25.0	6,00	59: 24 :	75:	138:	13:	87 :	5,932:	24	: 75	: 1,1 	74: 228.9 :
20 TOTAL 15 - 19	35,73	36: 21:	70:	1,659:	11:	75:	34,078:	22	: 69	: 5,4 	79: 163.8 :
21 25-1 - 30-0	4,20		~ -	:	:	:	4,206:	27			38: 143.2 :
	7,04			256:	14 :	92 :	6, 784:	25			64: 149.4:
23 50.1 - 125.0		¥6: 28 :	87 :	:	:	:	5, 246:	28	: 87	: 7	36: 197.2 :
24 125.1 - 200.0 : 25 200.1 - 500.0 :				•					•	•	
26 500.1 - 1000.0					•	•	•		•	:	
27 1000.1 & OVER		:		•	:	•	:		:	:	
28 TOTAL 20 - 27	52,22	28: 23:	73:	1,914:	12:	77 :	50,314:		: 73	· 7,5	16: 163.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MAINE

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:
ACRES : NO. : ACRES :	
1 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
	:
6 TOTAL 1 - 5 : 3: 238: 134: 5: : 2: 2:	:
7 25.1 - 30.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
14 TOTAL 6 - 13 : 3: 238: 134: 5: : 2: 2:	:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED :PERCENTED	TED: OF: E:
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT 15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	. :
20 TOTAL 15 - 19: 45: 18: 60: : : 45: 18: 60: :	:
21 25.1 - 30.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
28 TOTAL 20 - 27: 45: 18: 60: : : : 45: 18: 60: :	:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MAINE

BARLEY

				ь	ARLEY						
SIZE OF	: P	ARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-		R PAYME			THORIZED :AU	THORIZED: RAZING :
BASE	:NUMBER : C : : :	ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-:	ON :		:	r ZERO 5	\$: AT :	:	: -9-	::
ACRES 1 ZERO BASE		ACRES : 59,065:	ACRES : 40,900:	ACRES :	ACRES :		ACRES		RES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 18: : 2: : 1:	6,113: 368: 142:	1,613: 61: 27:		2: 2:	43: 12: 10:		•	43: 12: 10:	:	:
6 TOTAL 1 - 5	: 425:	65,6BB:	42,601:	130:	13:	65:		:	65:	156:	24:
8 30.1 - 50.0	: 1:	999:	279:		:	14:		:	14:	:	:
9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0	: :	727:	49: : :	111:	11:	55: : :		•	55 : :	:	•
13 1000.1 - &OVER						·		:		:	
14 TOTAL 6 - 13	: 428:	67,414:	42,929:	270:	27:	135:		:	135:	156:	74:
SIZE OF	TOTAL SET	-ASIDE PAY	 'MENT : SI	ET-ASIDE PAY		8 :SETAS					PERCENT:
SIZE OF BASE	DOLLARS:	: AVERAGE: : RATE :: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER	ERAGE: DOLU IELD: ACRE:	ARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	DOLLARS:	: AVERAGE: RATE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	ERAGE: DOLU IELD: ACRE:	ARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: DOLUIELD: ACRE:	ARS :	AVERAGE RATE PER ACRE: -18- DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU.	ACREAGE -20- ACRES	PLANTED: IS OF: BASE: : -21-: PCT.:
BAS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: : 9: : 10: : 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 36: 38: 58:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: DOLUIELD: ACRE:	-ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE: -18-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU. 36: 38: 58:	ACREAGE -20- ACRES 99 7	:PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- :
BASE	DOLLARS DOLLARS DOLS DOLS 407 120 151	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: : 9: : 10: : 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 36: 38: 58:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: DOLUIELD: ACRE:	ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE: -18- DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU. 36: 38: 58:	ACREAGE -20- ACRES 99 7	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: PCT.: :115.1: :29.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 407 120 151 678	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: : 9: : 10: : 15: : 10:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 36: 38: 58: 40: 33:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: DOLUIELD: ACRE:	ARS:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU. 36 38 58 58 40 333	ACREAGE -20- ACRES 99 7	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT.: 115.1: 29.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 407 : 120 : 151 : : 678 : 124 : 715	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: : 9: : 10: : 15: : 10:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 36: 38: 58:	DOLLARS : -14- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: DOLUIELD: ACRE:	ARS::	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU. 36 38 58 58 40 33	ACREAGE -20- ACRES 99 7	PLANTED: IS OF: BASE: :-21-: PCT.: :115.1: 29.2: :115.1: :31.0:

MAINE

WHEAT

	:	 P	ARTICIPA	TING FARMS		:	SET-ASIDE AC	CREAGE	:	ACREAG	GE FOR PAY	MENT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER		ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-:	ON :	TOTAL	: MINIMUM : -6-	: ADDITIONA : -7-	AL: TOT	:	MINIMUM -9-	ADDITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: A 7: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	CRES: 3,870: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES : 1,125: 29:	16:	.	: ACRES	: ACRES	: ACF	RES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 16	: :
SIZE OF ALLOTMENT		AL SET- ARS :	ASIDE PAY AVERAGE RATE PER ACRE	1,154:	ET-ASIDE PAY	MENT ON MENT O	:-	DOLLARS :		AVERAGE VIELD PER ACRE	-: ACREAGI : :	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & GVER	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	707:		31 : : :	DOLS. 340	:	31:	DOLS.	DOLS.	BU.	ACRES	: PCT. : 10: 64.1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	:	1,047:	22	: 33 :	1.047:	22:	33:	:	:		:	49: 105.8:

MAINE
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	·		PARTICIPA	TING FARMS		: : :	SET-ASIDE	ACR EAGE	: AC	REAGE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER	: CR	OPLAND : ON : -2- :	5 A G C G	ON :	TOTAL -5-	: MINIMU : -6-	M : ADDITION :	NAL: TOTAL : : -8-	: MINIMUM : : -9-	ADDITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER):	7: 1: 1:	ACRES : 3,870:	1,125	16	: :	ACRES	: ACRES	: 1	: ACRES : .6: 15: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES:
12 TOTAL 1 - 11	: :	8:	4,358:	1,154:	46	: : 	:	:	:	6: 46:	:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOT. : : DOLL: :	ARS	: RATE :PER ACRE	YMENT : 5 : : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : +13-:			:	DOLLARS :	AT. ON ADDITION OF AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YIEPER ACRE:PER	: ACREAGE RAGE: ELD: ACRE:	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER):	339	:	: 31 : : :	DOLS. 340 708		31 :	DOLS	DOLS.	: :	: PCT. : 10: 64.1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23											

MARYLAND

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF 8ASE	: PARTICIPATING FARMS				SET—ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT :AUTHORIZED :AUTHORIZED ACREAGE : : HAYING : GRAZING					
	:NUMBEK :	CRUPLAND :	8ASE ON :	8ASE : ON :	AT 10% :	TOTAL : A	:	AT 10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,381:		15,109:	8,429:	752:	4,214:	452:	3,762:	57:	
2 10.1 - 15.0	: 778:		10,702:	10,173:	893:	• • •	622:	4,464:	90:	_
3 15.1 - 20.0	: 701: : 567:		12,888:	12,672:	1,099:	*	840: 1,194:	5,495: 5,304:	126: 140:	
4 20.1 - 25.0				12,990.		·			-	
5 TOTAL 1 - 4	: 3,427:	177,817:	47,810:	44,272:	3,805:	22,136:	3,109:	19,026:	414:	147:
6 25.1 - 30.0	: 516:	43,810:	9,753:	14,414:	1,157:	7,207:	1,419:	5,787:	150:	31:
7 30.1 - 50.0	: 1,350:		26,268:	53,390:	4,264:	•	5,373:	21,322:	601:	
8 50.1 - 125.0	•	•	39,532:	130,043:	9,721:	•	16,417:	48,604:	1,165:	
9 125.1 - 200.0			15,184:	53,727:	3,757:	• -	8,076:	18,787:	409:	
10 200.1 - 500.0		•	13,513:	50,423: 19,693:	3,492: 1,556:		7,751: 2,066:	17,460: 7,780:	259:	:
12 1000.1 & DVER		• -	381:	2,663:	266:	•	:	1,331:	:	
						_	- -			
13 TOTAL 5 - 12	: 7,522:	939,910:	154,801:	368,625:	28,020:	184,312:	44,212:	140,100:	2,998:	749:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAYN	MENT AT ZER	O % :SETAS				
SIZE OF	:		:	0011406	AVERACE A					
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE: RATE:			RATE :			RAGE: AVERAGE		: IS OF : : 8ASE :
	•	:PER ACRE:			PER ACRE: PE	·		ACRE: PER ACRE		: UASL :
	: -11-	: -12- :			-15- :			8- : -19-		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	8U• :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : DO	LS. : DC	DLS• : 8U•	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 89,6	19: 21:	:	4,985:	11 :	:	84,634:	22:	8,2	12: 97.4:
15 10.1 - 15.0	: 110,4			6,706:	11 :		03,710:	23 :		30: 94.7:
16 15-1 - 20-0	: 138,4			9,202:	11:		29, 261:	24:		35: 106.8 :
17 20.1 - 25.0	: 139,8	06: 22:		13,834:	12:	:	25 , 973: 	24:	13,9	86: 107.6 :
18 TOTAL 14 - 17	: 478,3	03: 22:	:	34,726:	11:	: 4	43,578:	23:	45,3	63: 102.5 :
19 25.1 - 30.0	: 154,4	46: 21:	 :	16,155:	11 :	: 1:	38,291:	24 :	: 14.7	21: 102.1 :
20 30.1 - 50.0	: 583,2			62,179:	12 :		21,120:	24 :		33: 104.2 :
21 50.1 - 125.0				196,992:	12 :		35,193:	25 :		38: 97.0:
22 125.1 - 200.0	•			100,723:	12:		86,231:	26:		62: 100.8:
23 200.1 - 500.0				93,359:	12:		62, 182:	26:	•	39: 98.8:
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER				24,607:	12 :		02,541: 35,848:	26 : 2 7 :		31: 101.2 : 89: 67.2 :
26 TOTAL 18 - 25	4,053,7	21: 22:	:	528,738:	12:	: 3,5	24 , 983:	25:	367,5	78: 99.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MARYLAND FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

						11H ZEKU &					
SIZE OF	PARTICIPATING FARMS				SET-ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT				:AUTHORIZED :AUTHORIZED:		
BASE			CCNSERVING:	BASE		: TOTAL	:AT ZERG %	: AT 10 % :	:	:	
			-3- :		-5-	•	: -7-	: -8- :	-9-	-10- :	
ACRES	: NU. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	
1 0.1 - 10.0	: 136:	4,047:	433:	904	:	: 45	2: 452	2: :	:	:	
2 10.1 - 15.0	: 95:	4,754:	476:	1,245	:	: 62	2: 622	2: :	:	:	
3 15.1 - 20.0	: 92:	5,628:	818:	1,681	:	: 84	0: 840		:	:	
4 20.1 - 25.0	: 104:	6,525:	564:			: 1,19		:	:		
	: 427:	20,954:	2,291:			: 3,10):	:	:	
6 25.1 - 30.0	: 101:	7,748:	884:	2,839	:	: 1,41	9: 1,419):	:	:	
7 30.1 - 50.0	: 272:	27,402:	2,541:	10,746	:	: 5,37	3: 5,373	3: :	:	:	
8 50.1 - 125.0	: 415:	72,021:	4,940:	32,834	:	: 16,41	7: 16,417	7: :	:	:	
9 125-1 - 200-0	: 105:	34,079:	2,443:	16,152	:	: 8,07	6: 8,076	:	:	:	
10 200.1 - 500.0	: 56:	29,475:	973:	15,502	:	: 7,75	1: 7,751	l: :	:	:	
11 500.1 - 1000.0		7,144:	83:	4,133	:	: 2,06	6: 2,066	:	:	:	
12 1000.1 & OVER	:	:	:		•	:	:	:	:		
13 TOTAL 5 - 12	: 1,383:	198,823:					2: 44,212	2: : :	:	:	
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PA	YMENT AT Z	ERO % :SE	TASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:	
SIZE OF											
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:					VERAGE: AVERAG		: IS DF:	
	•	: RATE :			RATE :			RATE : YIELD		: BASE :	
	:	:PER ACRE			:PER ACRE:			R ACRE: PER ACR		: :	
	: -11-	: -12- :	: -13- : 	-14-	: -15 - :	-16- : 	-17- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :	
ACRES	: DOLS.				: DOLS. :	BU. ∶	DOLS. :	DOLS. : 8U.		: PCT. :	
14 0.1 - 10.0	: 4,98			4,985		:	:	:		44: 115.5 :	
15 10.1 - 15.0	: 6,70 : 9,20	6: 11:		6,706		•	•	•		51: 100.5:	
16 15.1 - 20.0	: 9,20	2: 11:	:	9,202		•	•	•		49: 98.1:	
17 20.1 - 25.0	: 13,83	4: 12:	:		: 12:		:	: ·		47: 106-6:	
18 TOTAL 14 - 17					: 11 :		:		: 6,4	91: 104.4 :	
19 25.1 - 30.0	: 16,15	5: 11:	:	16,155	: 11 :	:	:		: 2,9	28: 103.1 :	
20 30.1 - 50.0	: 62,17	8: 12:		62,179	: 12:	:	:	:	: 10,5	20: 97.9:	
21 50.1 - 125.0			:	196,992	: 12 :	:	:	:	: 30,8	39: 93.9:	
22 125.1 - 200.0	: 100,72	3: 12:	:	100,723	: 12:	:	:	:	: 15,6	63: 97.0:	
23 200.1 - 500.0	: 93,35	8: 12 :	:	93,359	: 12:	:	:	·		82: 90.8:	
24 500-1 - 1000-0	24,60	6: 12:	:	24,607	: 12:	:	:	:	: 3,7	40: 90.5:	
25 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	•	•	:	
26 TOTAL 18 - 25	528,73	8: 12:	: : : :	528,738	: 12:	:	:		: 34,2	64: 95.3:	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF 8ASE

MARYLAND FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF BASE				SET-ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT :AUTHORIZEO :ACREAGE : : HAYING : (AUTHORIZEO: GRAZING:	
		CROPLANO : CO		8ASE :	AT 10% :	TOTAL : AT ZER	0 % : AT	10 % :	:	:
	: -1- :	ON : -2- :	8ASE ON :	ON : -4- :	-5- :	-6- : -7-	:	- 8- 	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACRE	S : A	CRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0	1,245:		14,676:	7,525:	752:	3,762:	:	3,762:	57:	23:
2 10.1 - 15.0	683:	35,732:	10,226:	8,928:	893:	4,464:	:	4,464:	90:	27:
3 15.1 - 20.0 : 4 20.1 - 25.0 :	609: 463:		12,070: 8,547:	10,991:	1,099: 1,061:	5,495: 5,304:	•	5,495; 5,304;	126: 140:	40: 58:
			·							
5 TOTAL 1 - 4	3,000:	156,863:	45,519:	38,053:	3,805:	19,026:	:	19,026:	414:	147:
6 25.1 - 30.0	415:	36,062:	8,869:	11,575:	1,157:	5,787:	:	5,787:	150:	31:
7 30.1 - 50.0	1,078:	120,080:	23,727:	42,644:	4,264:	21,322:	:	21,322:	601:	139:
8 50.1 - 125.0		230,122:	34,592:	97,209:	9,721:	48,604:	:	48,604:	1,165:	363:
9 125.1 - 200.0		84,539:	12,741:	37,575:	3,757:	18,787:	:	18,787:	409:	68:
10 200.1 - 500.0		74,179:	12,540:	34,921:	3,492:	17,460:	:	17,460:	259:	:
11 500.1 - 1000.0:			2,277:	15,560:	1,556:	7,780:	•	7,780:		
12 1000.1 & OVER :	: 2: 	5,762: 	381:	2,663:	266:	1,331:	·	1,331:		
13 TOTAL 5 - 12	6,139:	741,087:	140,646:	280,200:	28,020:	140,100:	:	140,100:	2,998:	749:
:	TOTAL S	ET-ASIDE PAYME			MENT AT ZERO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF			•	0011406	AVEDACE: AV	•				:PLANTED:
BASE	DOLLARS	: AVERAGE: A : RATE :			RATE : Y	ERAGE: OOLLARS		: AVERAGE		: IS OF : : 8ASE :
		:PER ACRE:PE			PER ACRE:PER			E:PER ACRE		· OASL ·
	-11-	: -12- :			-15- : -			: -19-		: -21- :
ACRES :		·	· 8U• :	 OOLS. :	DOLS. :	8U. : OOLS.	: DOLS.	 : 8U.	: ACRES	: : PCT. :
14 0.1 - 10.0	84,6			UULS. :		: 84,63				59: 95.3:
15 10.1 - 15.0	103.7				:	: 103,71			• -	79: 93.8:
16 15.1 - 20.0	129,2		:	:	:	: 129, 26	_		•	35: 108.1 :
17 20.1 - 25.0	125,9	73: 24:	:	:	:	: 125,97	3: 24	:	: 11,43	39: 107.8 :
18 TOTAL 14 - 17 :	443,5	 78: 23:	· :	:	:	· 443,57	8: 23	:	: 38,8	72: 102.1 :
							:			
19 25.1 - 30.0 : 20 30.1 - 50.0 :				:		: 138,29				93: 101.9:
20 30·1 - 50·0 : 21 50·1 - 125·0 :	521,1: 1,235,1		•		•	: 521,12 : 1,235,19				13: 105.8 :
22 125.1 - 200.0			•	•		: 486,23				99: 102.4:
23 200.1 - 500.0					:	: 462,18				57: 102.4 :
24 500.1 - 1000.0:			:	:	:	: 202,54				91: 104.0 :
25 1000.1 & OVER :	35,8	48: 27:	:	:	:	: 35,84				39: 67.2:
26 TOTAL 18 - 25 :	3,524,9	83: 25:	:	:	:	: 3,524,98	4: 25	:	: 283,3	15: 101.1 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

MARYLAND

CORN

					CUKN							
SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAG	E FOR PAYM	ENT -				UTHORIZED: GRAZING:
8AS E	:NUM8ER :	CROPLAND :	CONSERVING:			: TOTAL	:AT ZERO	7 :	AT 10 %		:	:
	: :	ON :	8ASE ON :	ON :		:	:	:		:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	:	-8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES		ACRES	:	ACRES :	ACRES :
1 ZERO 8ASE	: 21:	1,813:	363:	:		:	:	:		:		:
2 0.1 - 10.0	: 1,536:	55,423:	17,551:	9,353:				514:	-	.62:	89:	40:
3 10.1 - 15.0	: 881:	51,262:	13,525:	11,516:				716:	-	41:	143:	42:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 768: : 614:	56,232: 50,094:	15,378: 9,747:	13,802: 14,127:				022:		378: 550:	188:	42:
	•	50,094. 		14,127.	-			513: 			197:	63:
6 TOTAL 1 - 5	3,820:	214,824:	56,564:	48,798:	4,127	: 24,3	99: 3,	766:	20,6	33:	617:	187:
7 25.1 - 30.0	: 521:	49,664;	10,880:	14,605:	1,191	: 7,3	02: 1,	347:	5,9	55:	199:	33:
8 30.1 - 50.0	: 1,258:	151,346:	26,902:	49,656:		-		363:	19,4		651:	179:
	: 1,474:	296,803:	36,019:	114,014:				641:	42,3		1,066:	282:
10 125.1 - 200.0	_	97,160:	11,039:	39,737:				912:	13,9		320:	68:
11 200.0 - 500.0		89,397:	10,977:	39,620: 14,817:				526:	14,2	(84;)06;	137:	:
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		35,602: 2,865:	91:	1,404:		•	02:	402:		702:	•	•
						·					·	
14 TOTAL 6 - 13	7,494:	937,661:	154,438:	322,651:	24,673	: 161,3	25: 37,	959:	123,3	866:	2,990:	749:
	: TOTAL SI	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE		ETASIDE PM			:	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:	·	:		:	:-					ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8 AS E	: TOTAL SI	: AVERAGE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	:- AVERAGE:		 : AV ER	 AGE: AV	ERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	AVERAGE RATE	: : AVERAGE : : YIELD :	DOLLARS :	AVERAGE:	:- AVERAGE: YIELD:	DOLLARS	 : AV ER : RAT	 AGE: AV E : Y	'ERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS	AV ER RAT	AGE: AV E : Y CRE:PER	ERAGE: LACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: : AVERAGE : : YIELD :	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS	AV ER RAT	 AGE: AV E : Y	ERAGE: LACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
8 AS E	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.		DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS	: AV ER : RAT :PER A : -18 	AGE: AV E : Y CRE:PER - : - S- :	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.:	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8 AS E	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS -17- DOLS.	: AV ER : RAT :PER A : -18 	 AGE: AV E: Y CRE:PER S-:	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.:	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8 AS E	DOLLARS : : -11- : DOLS. : 104,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	:- · · · · · · · · · · · · · · ·	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS::	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 77:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL	AGE: AV E: Y CRE:PER -: S•: :24:	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.:	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 96.9:
8 AS E	DOLLARS : -11- : DOLS. : 104,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : 74 : : 76 :	DOLLARS : : -14- : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS:: : 12: 11:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 77: 75:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL	 AGE: AV E: Y CRE:PER S•: :24:	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.: 73: 76:	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 96.9: :4: 102.2:
8 AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 104,00 131,20 160,18	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 12: 22 07: 23 80: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.: 74: 76: 78:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 5,944: 8,167: 12,369:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS: : 12: 11: 12:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL :	AGE: AV E: Y CRE:PER S•: :24: 24: 25:	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.: 73: 76: 78:	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 96.9: : 4: 102.2: : 88: 110.2:
8 AS E	DOLLARS : -11- : DOLS. : 104,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 12: 22 07: 23 80: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.: 74: 76: 78:	DOLLARS : : -14- : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS: : 12: 11: 12:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 77: 75:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL :	 AGE: AV E: Y CRE:PER S•: :24:	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.: 73: 76:	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 96.9: :4: 102.2:
8 AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS 104,00 131,20 160,18 159,90	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 12: 22 07: 23 80: 23 00: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 5,944: 8,167: 12,369:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS:: : 12: 11: 12: 12:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL :	AGE: AV E: Y CRE:PER S•: :24: 24: 25:	YERAGE: YIELD: ACRE: 19-: 8U.: 73: 76: 78:	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 88: 96.9: : 4: 102.2: : 88: 110.2:
8 AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS 104,00 131,20 160,18 159,90	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 74: 76: 78: 79: 77:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : DOLS : : 12 : 11 : 12 : 12 : 12 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80: 81:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812 141,464	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVER SE	TERAGE: TIELD: ACRE: 19-: 8U.: 73: 76: 78: 79:	-20- -20- ACRES 9,06 11,77 15,20 14,19	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 100.5:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLS. 104,02 131,20 160,10 159,90 168,22 168,22	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 12: 22 07: 23 80: 23 00: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 77: 80: 82:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: DOLS: : 12: 11: 12: 12: 12: 13:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -16-: -77: 80: 80: 81: 79:	DOLLARS -1717123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	RERAGE: RIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77:	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :2: 96.5: :0: 104.6:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLLARS 104,02 131,20 160,10 159,90 168,22 581,73 1,345,10	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 12: 22 07: 23 80: 23 00: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 77: 80: 82: 85:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: 12: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 13: 13:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 80: 81: 80: 81: 82: 83: 87:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536 1,153,872	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	RERAGE: RIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77: 79: 82: 85:	-20 ACRES -78 -9,06 11,77 15,20 14,19	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :2: 96.5: :0: 104.6: :3: 97.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLS. 104,02 131,20 160,18 159,90 168,22 168,23 11,345,10 466,36	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :12: 22 :07: 23 :80: 23 :00: 23 :00: 23 :79: 23 :79: 23 :79: 23 :79: 23 :79: 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 77: 80: 82: 85: 87:	DOLLARS : -14- : -14- : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437: -44,915: -16,653: 67,244: 191,324: 79,698:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI -15-: 12: 11: 12: 12: 12: 13: 13: 13:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 80: 81: 80: 81: 82: 83: 87: 89:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536 1,153,872 386,701	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	TERAGE: TIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77: 79: 82: 85: 86:	-20 ACRES -78 -9,06 11,77 15,20 14,19	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :7: 104.6: :7: 96.5: :7: 104.6: :7: 96.4:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 104,02 131,20 160,18 159,90 168,22 581,77 1,345,10 466,36 474,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :12: 22 :07: 23 :80: 23 :00: 23 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 77: 80: 80: 82: 85: 87:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : 12 : 11 : 12 : 12 : 12 : 13 : 13 : 13 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80: 81: 82: 83: 87: 89:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536 1,153,872 386,701 400,416	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	RERAGE: RIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77: 79: 82: 85: 86: 87:	-20 ACRES -78 9,06 11,77 15,20 14,19	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :7: 104.6: :7: 96.5: :7: 104.6: :7: 96.4: :7: 101.4:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLS. 104,00 131,20 160,10 159,90 168,20 168,20 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :12: 22 :07: 23 :80: 23 :00: 23 :00: 23 :15: 23 :79: 23 :96: 24 :98: 23 :75: 24 :67: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 80: 80: 82: 85: 87: 88:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : 12 : 11 : 12 : 12 : 12 : 13 : 13 : 13 : 13 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80: 81: 82: 83: 87: 89: 89: 84:	-17- DOLLARS 98,069 123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536 1,153,872 386,701 400,416 168,968	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	RERAGE: RIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77: 82: 85: 86: 87: 87:	ACREAGE -20ACRES 78 9,06 11,77 15,20 14,19 51,02 14,10 51,97 110,95 38,30 40,17 15,10	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :7: 104.6: :7: 96.5: :7: 104.6: :7: 96.4: :7: 101.4: :7: 101.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 104,00 131,20 160,10 159,90 168,20 168,20 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00 184,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :12: 22 :07: 23 :80: 23 :00: 23 :00: 23 :15: 23 :79: 23 :96: 24 :98: 23 :75: 24 :67: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 80: 80: 82: 85: 87: 88:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : 12 : 11 : 12 : 12 : 12 : 13 : 13 : 13 : 13 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80: 81: 82: 83: 87: 89:	DOLLARS -17- DOLS. 98,069 123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536 1,153,872 386,701 400,416	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	RERAGE: RIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77: 79: 82: 85: 86: 87:	ACREAGE -20ACRES 78 9,06 11,77 15,20 14,19 51,02 14,10 51,97 110,95 38,30 40,17 15,10	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :7: 104.6: :7: 96.5: :7: 104.6: :7: 96.4: :7: 101.4:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS 104,00 131,20 160,18 159,90 1555,30 168,20 168,20 17345,10 466,30 474,30 186,66	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :22 :07: 23 :80: 23 :00: 2	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 74: 76: 78: 79: 80: 80: 82: 85: 87: 88: 87: 88:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,944: 8,167: 12,369: 18,437:	AVERAGE: RATE : PER ACRE:PI -15- : 12 : 11 : 12 : 12 : 13 : 13 : 13 : 13 : 13 :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: -77: 75: 80: 81: 82: 83: 87: 89: 89: 89:	-17- DOLLARS 98,069 123,040 147,812 141,464 510,385 151,563 514,536 1,153,872 386,701 400,416 168,968	: AV ER : RAT : PER A : -18 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AGE: AVE : YCRE:PER - :	RERAGE: RIELD: ACRE: 19-: 8U-: 73: 76: 78: 79: 77: 82: 85: 86: 87: 87:	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :88: 96.9: :4: 102.2: :8: 110.2: :5: 104.6: :7: 104.6: :7: 96.5: :7: 104.6: :7: 96.4: :7: 101.4: :7: 101.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MARYLAND

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE		GE FOR P				UTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED GRAZING	
BASE	:NUMBER :		CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT Z	ERO %:	AT 1	0%:	:		:
	: : -1- :	ON :	BASE ON:	ON :	- 5-	: : -6 -	: -	: 7- :	- 8-	: - :	-9-	-10-	:
									·				_
		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACR	ES :	ACRES :	ACRES	:
	36:	5,262:	1,128:			.	:	:		:	•		
	: 117:	28,403:	5,303:	564:	48		282:	42:		240:	84:	20	
3 10.1 - 15.0	: 17:	2,957:	1,120:	223:	18		111:	19:		92:	20:	11	. •
	: 18: : 7:	5,559: 1,394:	490: 393:	313: 156:	26: 11		156: 78:	25: 22:		131: 55:	10:		•
		1,374.				· 					+		_
6 TOTAL 1 - 5	195:	43,575:	8,434:	1,256:	104	:	628:	109:		519:	154:	31	:
7 25.1 - 30.0	: 3:	2,069:	267:	82:	8:	:	41:	:		41:	8:		:
8 30.1 - 50.0	6:	4,019:	520:	195:	16	:	97:	17:		80:	17:		:
9 50.1 - 125.0	: 1:	368:	1,360:	97:	10:	:	48:	:		48:	:		:
10 125.1 - 200.0		:	:	:		•	:	:		:	:		:
11 200.0 - 500.0		:	:	:	:	•	:	:		:	:		:
12 500-1 - 1000-0		•	•	:	:	•	:	:		•	•		:
13 1000-1 - &CVER	:	:				: -	<u> </u>				·		:
14 TOTAL 6 - 13	205:	50,031:	10,581:	1,630:	138	:	815:	126:		688:	179:	31	:
													-
0.1.7.5	TOTAL SET	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE		SETASIDE				: PLANTED		
SIZE OF	DOLLARS		:	DOLLARS :	AVERACE	:				AVEDACE		PLANTED	
B AS E	· DULLARS	: AVERAGE:			AVERAGE: A					AVERAGE YIELD		: IS OF : BASE	
	•	:PER ACRE			PER ACRE:PI					PER ACRE		: 0430	:
	-11-	: -12- :			-15- :					-19-		: -21-	:
													-
ACRES	DOLS.	: DOLS. :			DOLS. :	BU.:	DOLS.		DLS.:	BU•		: PCT.	:
	4,085	: 5: 14:		303.				****	:			02:	
16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	1,659			303: 146:	7 : 7 :	51 : 53 :		783: 513:	16:	52 54		25: 4.5 L4: 6.5	
18 15.1 - 20.0	2,33			178:	7:	50:		160:	16:	54		:	
19 20.1 - 25.0	-			203:	9:	64:		379:	16:	52		:	
													-
20 TOTAL 15 - 19	9,163	3: 15: 	53:	829:	8:	54:	8,3	334:	16:	53	: 79	42: 59.1	:
21 25.1 - 30.0	623	3: 15 :		:	:	:	(523:	15:	50	:	:	:
22 30.1 - 50.0				128:	7:	52 :		301:	16:	54	:	:	:
23 50-1 - 125-0		B: 14 :	48:	:	:	:	•	598:	14:	48	:	:	:
24 125.1 - 200.0			:	:	:	:		:	:		:	:	:
25 200.1 - 500.0				:	:	:		:	:		:	:	:
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER			•	:	:	:			•		:	:	:
									:			:	-
28 TOTAL 20 - 27	11,912	2: 15 :	53 :	956:	8 :	53 :	10,9	957:	16:	53	: 7	42: 45.5	:

MARYLAND

8ARLEY

SIZE OF	: : :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-				:A :	UTHORIZED :	GRAZING :
8 AS E			CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO		10 % :	*	:
	: -1- :	ON :	8ASE ON :	ON :	-5- :	-6-	: -7-	:	· 8-	-9- :	-10-:
				-4							-10- :
ACRES		ACRES :		-	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 4,447:	426,477:	72,402:			. 35	:	:	:		
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 1,744: : 490:	184,447: 77,442:	33,815: 13,601:	• • • • •	779: 500:	4,750 3,150		57: 49:	3,893: 2,501:	822: 362:	170: 98:
4 15.1 - 20.0	: 274:	53,665:	8,570:	4,932:	381:	2,466		52:	1,903:	283:	36:
5 20.1 - 25.0	: 157:		4,641:			1,805		29:	1,276:	168:	42:
6 TOTAL 1 - 5	: 7,112:	776,423:	133,029:	24,345:	1,915:	12,172	2: 2,5	- - 98 :	9,574:	2,445:	666:
7 25.1 - 30.0	: 120:	31,186:	5,303:	3,389:	217:	1,694	6	 11:	1,083:	63:	14:
8 30.1 - 50.0	: 179:	56,849:	7,479:	6,806:	434:	3,403			2,172:	287:	56:
9 50.1 - 125.0	• • •	61,425:	7,554:	7,246:	506:	3,62			2,530:	203:	12:
10 125.1 - 200.0		8,564:	309:	1,421:		710		72:	338:	:	•
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0		5,463:	1,127:	1,137:	69:	568	_	21:	347:	:	:
13 1000.1 - &OVER		•	:	:	:		:	:	•	•	•
											7/0-
14 TOTAL 6 - 13		939,910:	154,801:	44,344:	3,209:	22,172	2: 6,1	27: 	16,045:	2,998:	749:
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO		ASIDE PMT	_		PLANTED	
SIZE OF 8ASE	TOTAL S OOLLARS		 YMENT : SI : : AVERAGE:		MENT AT ZERO	:				-: ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: [/IELD:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE		-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER	: VERAGE: [VIELD : R ACRE:	OOLLARS :	AV ERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE: YIELD	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: [VIELD : R ACRE:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE: YIELD	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
8 AS E	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: [/IELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE: AVERAGE: YIELDE:PER ACRE: -19-	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : -21-: : : PCT.:
8AS E ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLLARS -11- DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERAG : YIELD : PER ACR : -19- : 8U.	-: ACREAGE E: : : -20- : ACRES : 11,0	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : : -21-: : : PCT.:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0-1 - 10-0	DOLLARS -11- DOLS. 53,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE VIELD PER ACRI 19- BU. BU.	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,0 : 8,30	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 76:: 87.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0-1 - 10-0 17 10-1 - 15-0	DOLLARS -1100LS. 53,7 35,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	= AVERAG : YIELD : PER ACR : -19- : 8U. : 48	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,0 : 8,30 : 4,22	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76:: 01: 87.4: 22: 67.0:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0-1 - 10-0	DOLLARS -11- DOLS. 53,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	= AVERAG : YIELD : PER ACR : -19- : 8U• : 48 : 48	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,0 : 8,30 : 4,22 : 3,6	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 76:: 87.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11 DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 93: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 48: 48: 50:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 : 49 : 49 :	DOLLARS : -17- : -00LS. : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	** AVERAG	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,0 : 8,30 : 4,22 : 3,60 : 1,80	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76:: 01: 87.4: 22: 67.0: 39: 73.8: 82: 52.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 93: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 48: 48: 50:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 : 49 :	DOLLARS : -17- : -00LS. : 48,947: 31,837: 24,939:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	** AVERAG	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,0 : 8,30 : 4,22 : 3,60 : 1,80	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76:: 01: 87.4: 22: 67.0: 39: 73.8:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 02: 11 93: 11	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 48: : 48: : 50: : 49: : 48: : 50:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- :	DOLLARS : -17- : -17- : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374: -122,097: -14,465:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13	** AVERAG	-: ACREAGE E: : : -20- : ACRES : 11,00: 8,30: 4,22: 3,60: 1,80: 1,	PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: PCT.: 76:: 01: 87.4: 22: 67.0: 39: 73.8: 82: 52.1: 19: 119.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2 18,0 35,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 02: 11 93: 11 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 48: 48: 50: 48: 48: 50: 48: 49: 48:	DOLLARS : -14- : DOLS- : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : -16- : 47 : 49 : 49 : 49 : 48 : 50 :	DOLLARS : -17- : -17- : -18,947: 31,837: 24,939: 16,374: -122,097: -14,465: 27,849:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13	** AVERAG	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,00: : 8,30: : 4,22: : 3,66: : 1,80: : 29,1:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76: : 22: 67.0: 39: 73.8: 82: 52.1: 19: 119.6: 21: 65.5: 37: 69.6:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2 18,0 35,3 40,7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 02: 11 93: 11 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 48: 48: 50: 48: 49: -1 180: 48: 50: 48: 50: 48: 50: 48: 50: 48: 50: 48:	DOLLARS : -14- DOLS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : -16- : 47 : 49 : 49 : 49 : 48 : -16 48 : 50 : 50 :	DOLLARS : -17- : -17- : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13 13 14	** AVERAG ** YIELD ** PER ACR! ** -19- ** 8U• ** 48 ** 50 ** 49 ** 51 ** 49 ** 51	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,00: : 8,30: : 4,22: : 3,66: : 1,80: : 29,1:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76: : 22: 67.0 : 39: 73.8 : 82: 52.1 : 19: 119.6 : 21: 65.5 : 37: 69.6 : 03: 84.2 :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2 18,0 35,3 40,7 6,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :92: 11 :64: 11 :02: 11 :93: 11 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 48: 48: 50: 49: -148: 50: 48: 49: 48: 50: 48: 49: 48: 50: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 4	DOLLARS : -14- DOLS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119: 15,154:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 : 49 : 49 : 48 : 50 : 50 : 46 :	DOLLARS : -17- : -17- : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374: 122,097: -14,465: 27,849: 34,190: 4,099:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13 13 14 12	** AVERAG ** YIELD ** PER ACR! ** -19- ** 8U• ** 48 ** 50 ** 49 ** 51 ** 49 ** 51 ** 46	-: ACREAGE E: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76: : : 22: 67.0 : 39: 73.8 : 82: 52.1 : 19: 119.6 : 21: 65.5 : 37: 69.6 : 03: 84.2 : 01: 70.4 :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 12 .1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2 18,0 35,3 40,7 6,1 6,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 02: 11 93: 11 51: 11 78: 10 57: 11 76: 9 38: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 48: 48: 50: 48: 48: 50: 48: 49: -1 180: 48: 50: 48: 50: 48: 50: 48: 50: 48: 50: 50: 50: 50: 50: 50: 50: 5	DOLLARS : -14- DOLS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 : 49 : 49 : 50 : 50 : 46 : 53 :	DOLLARS : -17- : -17- : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13 13 14	** AVERAG ** YIELD ** PER ACR! ** -19- ** 8U• ** 48 ** 50 ** 49 ** 51 ** 49 ** 56	-: ACREAGE E: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76: : 22: 67.0 : 39: 73.8 : 82: 52.1 : 19: 119.6 : 21: 65.5 : 37: 69.6 : 03: 84.2 :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLL ARS DOLL ARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2 18,0 35,3 40,7 6,1 6,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 02: 11 93: 11 11: 11 78: 10 57: 11 76: 9 38: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 48: 48: 50: 49: -148: 50: 48: 49: 48: 50: 48: 49: 48: 50: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 4	DOLLARS : -14- DOLS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119: 15,154:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 : 49 : 49 : 48 : 50 : 50 : 46 :	DOLLARS : -17- : -17- : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13 13 14 12 15	** AVERAG ** YIELD ** PER ACR! ** -19- ** 8U• ** 48 ** 50 ** 49 ** 51 ** 49 ** 56	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 11,00: : 8,30: : 4,22: : 3,60: : 1,80: : 29,10: : 2,22: : 4,70: : 6,10: : 1,00:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76: : : 22: 67.0 : 39: 73.8 : 82: 52.1 : 19: 119.6 : 21: 65.5 : 37: 69.6 : 03: 84.2 : 01: 70.4 :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLL ARS DOLL ARS DOLS. 53,7 35,6 28,3 19,4 137,2 18,0 35,3 40,7 6,1 6,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 92: 11 64: 11 02: 11 11 78: 10 57: 11 76: 9 38: 11 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U. : 48: 48: 50: 49: 48: 50: 49: 50: 49: 51: 46: 55:	DOLLARS : -14- DOLS. : 4,846: 3,827: 3,364: 3,119: 15,154:	AVERAGE: AVE	/ IELD : R ACRE: -16- : 8U. : 47 : 49 : 49 : 49 : 50 : 50 : 46 : 53 :	DOLLARS : -17- : -17- : 48,947: 31,837: 24,939: 16,374:	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 13 13 13 13 13 14 12 15	AVERAGE YIELD SIPER ACRI : -19- : 8U. : 48 : 48 : 50 : 49 : 49 : 51 : 46 : 56	-: ACREAGE E: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 76: : : 22: 67.0 : 39: 73.8 : 82: 52.1 : 19: 119.6 : 21: 65.5 : 37: 69.6 : 03: 84.2 : 01: 70.4 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MARYLAND

WHEAT

6175.05	 :		 PA	ARTICIPAT	ING FARMS	. .	:	ET-ASID	E ACRE	AGE	:	ACRE	AGE FOR PAY	MENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: N	UMBER : (PLAND :	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT:	TOTAL	: MINI	MUM :	ADDITION	AL: TO	TAL :	MINIMUM	ADDITIONAL:
	:	-1- :	-	-2- :	-3- :	-4-	: -5-	: -6-	- :	-7-	: -	8- :	-9-	: -10- :
ACRES		NU. :		RES :		ACDES			 EC •	ACRES	AC	RES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	:	3,665:		381,433:	79,548:				510:		84:	14.682:	13,998	
2 10.1 - 15.0	:	454:		95,989:	11,585:	-		37:	94:		43:	5,718:	5,575	
3 15.1 - 25.0	:	299:		94,114:	11,000:	•		1:	64:	_	97:	5,783:	5,686	
4 25.1 - 50.0	:	127:		75,563:	11.053:			3:	23:		40:	4,180:	4,140	
5 50.1 - 100.0	:	22:		26,731:	1,904:	• -		1:	44:		77:	1,436:	1,359	
6 100.1 - 200.0	:	3:		7,420:	846:			:	:		:	339:	339	
7 200.1 - 300.0	:	:			:		•	:	:		:	:		:
8 300.1 - 500.0	:	:		:	:		:	:	:		:	:	;	:
9 500.1 - 1000.0	:	:		:	:		:	:	:		:	:		:
10 1000.1 - 2000.0):	:		:	:		:	:	:		:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	:	:		:	:		:	:	:		:	:	:	:
	-													
12 TOTAL 1 - 11	:	4,570:	6	681,250:	115,936:	31,097	: 1,77	77:	735:	1,0	42:	32,139:	31,097	1,042:
		TOTAL 6										0171044		
6175 05	•	TUTAL SE	E I — A	ASIDE PAY	MEN! : S	ET-ASIDE PA	TMENT UN	ITNIMUM	:261-7	ASIDE PM	I. UN AD			
SIZE OF		0011406		AVEDACE	AVERACE	0011406		AVERAC	-:	1 ADC .				
ALL OTMENT		DOLLARS			AVERAGE:		: AVERAGE:				AVERAGE		- -	: IS OF :
					YIELD : PER ACRE:		PER ACRE				RATE PER ACRE	_		: ALLOT-: : MENT :
		-11-			-13 - :		-15-				-18-			: -21- :
		-11-		-12		-14-	·				-10-			21
ACRES	:	DOLS.	:	DOLS. :	BU. :	DOLS.	DOLS.	BU.	: D0	DLS. :	DOLS.	: BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	:	398,76		27 :		376,981				21,784:	32			728: 205.2 :
14 10.1 - 15.0	:	173,25	58:	30 :	44 :	167,415		44	:	5,844:	41		•	594: 190.0 :
15 15.1 - 25.0	:	177,40	67:	31 :	44 :	173,554	: 31 :	44	:	3,913:	40	: 45	5: 10,9	927: 192.2:
16 25.1 - 50.0	:	126,91	13:	30 :	44 :	125,189	30	44	:	1,725:	43	: 49	9: 8,7	732: 210.9 :
17 50.1 - 100.0	:	42,81	15:	30 :	43 :	40,176	30	43	:	2,639:	34	: 39	9: 3,6	503: 265.1 :
18 100.1 - 200.0	:	9,81	10:	29 :	42 :	9,810	29	42	:	:		:	: 7	704: 207.4 :
19 200.1 - 300.0	:		:	:	:		:		:	:		:	:	: :
20 300.1 - 500.0	:		:	:	: :		:		:	:		:	:	: :
21 500.1 - 1000.0			:	:	:		:		:	:		:	:	:
22 1000.1 - 2000.0			:	:	•	:	:		:	:		:	:	: :
23 2000.1 & OVER	:		:	:	:		:		:	:		:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	:	929,02	28:	29 :	42:	893,122	29 :	42	:	35,906:	34	: 39	9: 63,2	288: 203.5 :
	_													

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MARYLAND WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	· :	PARTICIPA	TING FARMS	:	· · · s	ET-ASIDE AC	CREAGE	: ACREA	GE FOR PAYMENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER : CI	ROPLAND : ON : -2- :	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	ALLOTMENT: ON: -4-:	TOTAL -5-	: MINIMUM : -6-	: ADDITIONAL	L: TOTAL : : : -8- :	MINIMUM : ADDITIONAL : -9- : -10-	- L: :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 3,502: : 445: : 295: : 126: : 21: : 3: : :	ACRES: 364,453: 93,772: 93,205: 75,176: 25,043: 7,420:	ACRES: 74,088: 10,664: 10,839: 10,993: 1,902: 846:	ACRES: 13,406: 5,465: 5,612: 4,113: 1,308: 339:		ACRES	ACRES	: ACRES:: 13,406:: 5,465:: 5,612:: 4,113:: 1,308:: 339:: : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES : ACRES 13,405: 5,464: 5,611: 4,112: 1,307: 339:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
12 TOTAL 1 - 11	: 4,392:	659,069:	109,332:	30,242:		:	:	: 30,242:	30,242:	:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	T T T T T T	ET-ASIDE PAY	MENT ON M	INIMUM :SI	T-ASIDE PMT	ON ADDITIONAL	: PLANTED :PERCENT	_ _ T:
SIZE OF ALLOTMENT	:: DOLLARS: : -11-	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-	PER ACRE:	:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	; ;P	AVERAGE: AVERAGE RATE : YIELD ER ACRE:PER ACRE -18- : -19-	-: ACREAGE :PLANTED E: :IS OF : ALLOT- E: MENT	-: -:
	: -11- : DOLS. : 362,57' : 164,01: : 171,24' : 124,27' : 38,81' : 9,81'	: RATE :PER ACRE: :-12- : DOLS. 9: 27 3: 30 9: 31 9: 30 5: 30	YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.: 39: 44: 44: 44:	: -14- 	RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 27 : 30 : 31 : 30 : 30 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	: -17- :	AVERAGE: AVERAGE RATE : YIELD ER ACRE:PER ACRE	-: ACREAGE :PLANTED E: : IS OF : ALLOT- E: : MENT : -20- : -21-	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MARYLAND WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF		PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACRE	AGE FOR PAYME	NT :
ALLOTMENT	:NUM8ER : (ON :	CONSERVING: BASE ON:	ON :		MINIMUM : : -6-	ADDITIONAL:	TOTAL : : -8- :	MINIMUM :/	ADDITIONAL:
		ACRES :	ACRES :		ACRES :		ACRES :	ACRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 163:	- •	5,460:				684:	1,276:		684:
2 10 - 1 - 15 - 0	9:	_ •	921:				143:	253:		143:
3 23 7 2 2 2 7 7 7	: 4:		161:				97:	172:		97:
4 25 • 1 - 50 • 0	: 1:	387:	60:		63:		40:	67:		40:
5 50.1 - 100.0	: 1:	1,688:	2:	51:	121:	44:	77:	128:	51:	77:
6 100.1 - 200.0	:	:	:	:	:	•	•	•	•	•
7 200.1 - 300.0	:	:	•	•	:	•	•			
8 300.1 - 500.0	:					•				
9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0		:	•	•	•	•	•	:	•	•
11 2000.1 - 2000.0		•	•	•	:	:	:	•	:	•
		. <i></i> -								
12 TOTAL 1 - 11	: 178:	22,181:	6,604:	855:	1,777:	735:	1,042:	1,896:	855:	1.042:
	: TUTAL SI	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	IIMUM :SET-	ASIDE PMT. C	ON ADDITIONA	L : PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	TOTAL SI DOLLARS	: AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: : VERAGE: DO	LLARS : AVE	ERAGE: AVERA	-: ACREAGE GE:	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE : RATE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DO	LLARS : AVE	 ERAGE: AVERA ATE: YIEL	-: ACREAGE GE: D:	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
	DULLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	LLARS : AVE : RA :PER	ERAGE: AVERA TE : YIEL ACRE:PER AC	-: ACREAGE GE: D : RE:	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	LLARS : AVE : RA :PER	 ERAGE: AVERA ATE: YIEL	-: ACREAGE GE: D : RE:	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
ALL OTMENT	DULLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-:	VERAGE: DO YIELD: R ACRE:	LLARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE GE: D: RE: 	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ALL OTMENT ACRES	DOLLARS -11- DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : DOLS. :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16- : - 8U. : D	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS: 8U.	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,18	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 35:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 14,401:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 24:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS: 8U. 32: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 8: 55.4:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,11: 9,24	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU. 35: 45:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 14,401: 3,401:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS: 8U. 32: 3 41: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 8: 55.4: !4: 86.0:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,11: 9,24 6,21	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. 35: 45:	DOLLARS: -14 DOLS.: 14,401: 3,401: 2,304:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: :8: 55.4: !4: 86.0: 3: 30.7:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,12 9,24 6,21 2,63	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,11: 9,24 6,21	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 14,401: 3,401: 2,304:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: :8: 55.4: !4: 86.0: 3: 30.7:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,12 9,24 6,21 2,63	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,12 9,24 6,21 2,63	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,11: 9,24 6,21: 2,63 4,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,13 9,24 6,23 2,63 4,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,12 9,24 6,2) 2,63 4,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	DOLLARS -11- DOLS. 36,12 9,24 6,21 2,63 4,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 31: 31: 33:	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA ATE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19- DLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9: 22	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	DOLLARS -11- DOLS. 36,12 9,24 6,21 2,63 4,00	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 85: 28 45: 37 17: 36 34: 39 00: 31	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 35: 45: 45: 49: 39:	DOLLARS: -14-: DOLS: 14,401: 3,401: 2,304: 910:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 24: 31: 31: 33: 27: ::	VERAGE: DO: YIELD: R ACRE: -16-: - 8U.: D: 35: 45: 45: 49:	LLARS : AVE : RA :PER 17- : -1 	ERAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-: -19- OLS.: 8U. 32: 3 41: 4 40: 4 43: 4 34: 3 : : : : : : :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 6: 32 6: 9 7 7 8 11	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 8: 55.4: 4: 86.0: 3: 30.7: 2: 80.6:

MASSACHUSETTS

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS			ACREAGE FO	DR PAYMENT		 UTHORIZED :/ HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
	NUMBER :	CROPLAND : ON :	CONSERVING: 8ASE ON:	8ASE ON	AT 10% :	TOTAL : A	AT ZERO % :	AT 10 %	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-:	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACR'ES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 157:		7,348:		_		130:	355:	13:	:
2 10.1 - 15.0	: 68:	•	4,563:				169:	292:	9:	5:
3 15.1 - 20.0	56:	• -	3,787:				204:	306:	12:	2:
4 20.1 - 25.0	: 21:	2,178:	1,295:	495:	26:	247:	117:	130:	5:	
5 TOTAL 1 - 4	302:	23,433:	16,993:	3,410:	217:	1,705:	620:	1,084:	39:	7:
6 25.1 - 30.0	: 16:	2,502:	1,441:	464:	14:	232:	160:	72:	6:	3:
7 30.1 - 50.0	: 26:	3,498:	1,771:	996 :	55:	498:	222:	276:	16:	8:
8 50-1 - 125-0		1,071:	214:				122:	165:	:	17:
9 125-1 - 200-0		380:	328:				85:	:	:	:
10 200.1 - 500.0	_		746:	222:	•	111:	111:	•	•	:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER		•	•	•	•	•	•	•	•	•
13 TOTAL 5 - 12	353:	31,952:	21,493:	5,837:	320:	2,918:	1,320:	1,598:	61:	36:
		 ET-ASIDE PA'	YMENT : S	 ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	 .O % : SETAS	 SIDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:							:PLANTED:
8AS E	DOLLARS		: AVERAGE:					RAGE: AVERAGE		: IS OF :
	•		: YIELD : :PER ACRE:		RATE : PER ACRE:PE			TE : YIELD ACRE:PER ACRI		: BASE :
	: -11-		: -13- :		-15- :			8- : -19-		: -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0	DOLS. 9,4	: DOLS. 99: 20		DOLS.:	DOLS.:	8U. : DC	DLS. : DO 8,101:	LS.: 80. 23:	_	: PCT. :
	8,7			1,758:		•	6,993:	24:		52: 124.8 :
16 15.1 - 20.0	9,4			2,279:		:	7,202:	24 :		9: 151.7:
17 20-1 - 25-0	4,2			1,355:		:	2,877:	22:		2: 109.6:
18 TOTAL 14 - 17	31,9	 62: 19		6,789:	11 :		 25,173:	23:		01: 129.1 :
19 25.1 - 30.0				1,811:		:	1,727:	24:		5: 143.3 :
20 30.1 - 50.0	9,35 5,7			2,460: 1,364:		•	6,890: 4,365:	25 : 26 :	- • -	62: 114.7 : 07: 105.6 :
22 125.1 - 200.0	-			982:		•	;	:		0: 35.3:
23 200-1 - 500-0				1,547:		:	:	:		7: 70.7:
24 500-1 - 1000-0		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
25 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
26 TOTAL 18 - 25										

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MASSACHUSETTS FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERU % SET-ASIDE)

SIZE OF		ARTICIPATING FARMS	: : :		: ACREAGE FOR		: AUTHORIZED - : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE :	:NUMBER : CR	ROPLAND : CONSERVING	: BASE :		: TOTAL :A1	ZERO % : AT 10		: :
	: -1- :	-2- : -3-	: -4- :	-5-	: -6- :	-7- : -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NG. : A	ALRES : ACRES			: ACRES :		: ACRES	: ACRES :
	: 42:	2,454: 1,824			: 130:	130:	:	:
2 10.1 - 15.0	25:	2,277: 1,707			: 169:	169:	•	
3 15.1 - 20.0	: 22: : 10:	2,139: 1,311			: 204: : 117:	204: 117:	•	•
4 20.1 - 25.0		1,153: 748						
5 TOTAL 1 - 4	: 99:	8,023: 5,590	: 1,241:		: 620:	620:		: :
6 25.1 - 30.0	: 11:	1,854: 1,032	: 320:		: 160:	160:	:	:
7 30.1 - 50.0	: 12:	1,552: 693	: 444:		: 222:	222:	:	:
8 50.1 - 125.0		506: 124			: 122:	122:	:	:
9 125.1 - 200.0		380: 328			: 85:	85:	:	:
10 200.1 - 500.0		1,068: 746			: 111:	111:	•	:
11 500.1 - 1000.0:		•	:		:	•	•	
12 1000.1 & UVER :					·	·		
13 TOTAL 5 - 12	: 127:	13,443: 8,513	2,641:		: 1,320:	1,320:		: : :
	TOTAL SET-	-ASIDE PAYMENT :	SET-ASIDE PAY	MENT AT ZE			PLANTE	
SIZE OF	:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
RASE		: AVERAGE: AVERAGE:				ARS : AVERAGE: A		: IS OF :
		: RATE : YIELD :		RATE :		: RATE : :PER ACRE:PE		: BASE :
		:PER ACRE:PER ACRE: : -12- : -13- :		PER ACRE:P		7- : -18- :		
ACRES	: DULS. :		DOLS. :		BU. : DOL	.S. : DOLS. :	BU. : ACRES	: PCT. :
	1,398		1,399:		•	:	:	314: 120.6:
15 10.1 - 15.0	1,7583		1,758:		• •	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		547: 161.9:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 2,279: : 1,354:		2,279: 1,355:		•	•		774: 189.3 : 339: 144.7 :
						. .		
18 TOTAL 14 - 17	. 0,789	: 11 : :	6,789:	11:	:	: : : : :	: 1,	974: 159.0 :
19 25.1 - 30.0	: 1,810:	: 11 : :	1,811:	11 :	:	:	:	513: 160.3:
20 30-1 - 50-0	2,460	: 11 : :	2,460:	11 :	:	:	:	577: 129.9 :
21 50.1 - 125.0		: 11 : :	1,364:	11 :	:	: :	:	151: 61.9:
22 125.1 - 200.0			982:		:	:	:	60: 35.3:
23 200.1 - 500.0			1,547:		:	:	:	157: 70.7:
24 500.1 - 1000.03			:	•	:	:	:	: :
25 1000.1 & OVER :		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:		:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: - : :
26 TOTAL 18 - 25	: 14,951	: 11 : :	14,951:	11 :	:	: :	: 3,	431: 129.9 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MASSACHUSETTS FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIOE)

			FEED GRAIN (FARMS PARTIC	CIPATING AT	10 % SET-A	S10E)			
SIZE OF	:	PARTICIPAT		:	SET-ASIDE:			T :	AUTHORIZFO :	AUTHORT ZED: GRAZING:
BASE	•		CONSERVING:	BASE				8 : AT 10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: - 5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 115:	7,099:	5,524:	711:	71:	355	:	: 355:	13:	•
2 10.1 - 15.0	: 43:	3,808:	2,856:	585	58:	292	:	: 292:	9:	5:
3 15.1 - 20.0	: 34:	3,478:	2,476:	612	61:	306	:	: 306:	12:	2:
4 20.1 - 25.0	: 11:	1,025:	547:	261	26:	130	:	: 130:	5:	:
5 TOTAL 1 - 4	: 203:	15,410:	11,403:	2,169	217:	1,084	:	: 1,084:	39:	7:
6 25.1 - 30.0	: 5:	648:	409:	144	: 14:	72	:	: 72:	6:	3:
7 30-1 - 50-0	: 14:	1,946:	1,078:	552	55:	276	•	: 276:	16:	8:
8 50.1 - 125.0	: 4:	505:	90:	331	33:	165	:	: 165:	:	17:
9 125.1 - 200.0	:	:	:	:	:		:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		:	:	:	:		:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0		:	:	:	:		:	:	:	:
12 1000.1 & OVER	: :		:	;	:		:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:
13 TOTAL 5 - 12	: 226:	18,509:	12,980:	3,196	320:	1,598	:	: 1,598:	61:	36:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : DOLLARS : :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE		DOLLARS		VERAGE: D YIELD: R ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE AVERAGE AVERAGE: YIELD PER ACRE: PER ACRE: -19-	-: ACREAGE GE: D: RE:	
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	00LS.	: 00LS. :	8U. :	00LS. :	00LS.: 8U.		: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 8,1			UULS.	· OULS• ·	•	8,102:	23:		44: 118.8 :
15 10.1 - 15.0	: 6,9						6, 994:	24:		05: 103.3 :
16 15.1 - 20.0	7,2					:	7, 202:	24 :		75: 126.6 :
	: 2,8			:	:	:	2,878:	22 :		04: 78.0 :
18 TOTAL 14 - 17	: 25,1	73: 23	: : : :	 _	:	:	25,174:	23:	: 2,4	27: 111.9:
19 25.1 - 30.0	: 1.7	27: 24	:	:	:	:	1,728:	24 :	: 1	52: 105.5 :
20 30.1 - 50.0	: 6,8	90: 25	: :	:	:	:	6,890:	25:	: 5	66: 102.5 :
21 50.1 - 125.0	: 4,3	65: 26	: :		:	:	4,365:	26 :	: 4	56: 137.8 :
22 125.1 - 200.0	:	:	:	:	:	:	:	:	•	: :
23 200.1 - 500.0	:	:	: :		:	:	:	:	:	: :
24 500.1 - 1000.0	:	:	: :		:	:	:	:	:	: :
25 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	: :
26 TOTAL 18 - 25	: 38,1	55: 24	: : : : :		:	:	38,155:	24:	: 3,6	01: 112.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

MASSACHUSETTS

CORN

SIZE OF :-		PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAGE	E FOR PAYME	NT			AUTHORIZED: GRAZING:
	NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:			TOTAL	:AT ZERO	% : AT 1			:
:	-1- :	-2- :		-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8	9- :	-9- :	-10- :
		ACRES :			ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACF	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE :	2:	131:	88:		70	•	:	•	352 :	13:	
2 0.1 - 10.0 : 3 10.1 - 15.0 :	155: 67:	9,474: 6,017:	7,276: 4,533:		70 58			30: 62:	292:	9:	
4 15.1 - 20.0	56:	5,617:	3,787:		61			04:	306:	12:	
5 20.1 - 25.0	21:	2,178:	1,295:	·	26			17:	130:	5:	-
6 TOTAL 1 - 5 :	301:	23,417:	16,979:	3,389:	216	: 1,69	94: 6	13:	1,081:	39:	7:
7 25.1 - 30.0 :	16:	2,502:	1.441:	464:	14	: 23	32: 1	60:	72:	6:	3:
8 30-1 - 50-0 :	26:	3,498:	1,771:		55			19:	276:	16:	8:
9 50.1 - 125.0 :	7:	1,071:	214:		33	: 28	37: 1	22:	165:	:	17:
10 125.1 - 200.0 :	1:	380:	328:	170:		: 8	35:	85:	:	:	:
11 200.0 - 500.0 :	1:	1,068:	746:	210:		: 10	05: 1	05:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13 :	352:	31,936:	21,479:	5,799:	319	2,89	99: 1,3	05:	1,594:	61:	36:
		. .									
:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % : SE	ETASIDE PMT	. AT 10 9		PLANTED	
SIZE OF : BASE :	DOLLARS	• AVEDACE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVEDACE	AVERACE:	DOLLARS :	AVEDACE	:	7,0	
DAS C .	DULLARS		: YIELD :		RATE :		_		YIELD :		: IS OF : : 8ASE :
			:PER ACRE:		PER ACRE:P				PER ACRE:		• 0A3E •
	-11-		: -13- :		-15- :				-19-		: -21- :
		·									
ACRES :	DOLS.	: DOLS.	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	80. :	DOLS. :	DOLS.	_		: PCT. :
16 0.1 - 10.0	9,44	0: 20		1,399:	11:	71 :	8,042:	23			97: 113.8 :
17 10.1 - 15.0	8,71			1,718:	11:	70 :	6,993:	24		- •	14: 122.6 :
18 15.1 - 20.0 :	9,48			2,279:	ii :	74 :	7, 202:	24		- • -	49: 151.7:
19 20.1 - 25.0 :	4,23			1,355:	_	77 :	2,877:	22		•	42: 109.6:
20 TOTAL 15 - 19 :	31,86	33: 19	: 72:	6,749:	11:	73:	25, 114:	23 :	72:	4,3	88: 129.5 :
21 25.1 - 30.0 :	3,53	37: 15	: 75:	1,811:	11 :	75 :	1,727:	24 :	: 74 :	6	65: 143.3 :
22 30.1 - 50.0 :	9,33	19	: 76:	2,442:	11 :	74 :	6,890:	25 :	78 :	1,1	42: 115.3 :
23 50.1 - 125.0 :	5,72	28: 20	: 79:	1,364:	11 :	74 :	4, 365:	26 :	82 :	6	07: 105.6:
24 125.1 - 200.0 :	98	32: 12	: 77 :	982:	12:	77 :	:	:	:		60: 35.3:
25 200.1 - 500.0 :	1,49	6: 14	95 :	1,497:	14 :	95 :	:	:	: :	1	57: 74.7:
26 500.1 - 1000.0:		:	:	:	:	:	:	:	:		: :
27 1000-1 & OVER :		:	:	:	:	:	:		:		: :
28 TOTAL 20 - 27 :	52,93	18: 18	: 75 :	14,842:	11:	75:	38,096:	24 :	74 :	7,0	19: 121.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MASSACHUSETTS

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	: :	PARTIC IPAT	ING FARMS	· : · :		DE: ACRE	AGE FOR PA	YMENT			 AUTHORT ZED: GRAZING:
BASE	•	CROPLAND: ON: -2-:		BASE :	AT 10%		:	RO % : AT		-9-	-10-
							i				
		ACRES :		·	ACRES	: ACRE	S : ACR		CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	1					:	:	:	:	:	:
	3:	_	102: 776:			1:	6: 13:	2: 13:	3:	:	:
4 15.1 - 20.0	- 2		776.	20.		•	12.	13.	•	•	•
5 20.1 - 25.0			•	•		:	:	:	•	•	•
6 TOTAL 1 - 5	 : 6:	1,467:	918:	38:		1:	19:	15:	3:		 :
7 25.1 - 30.0											
8 30.1 - 50.0	•	•	:	•		•	•	•	•	•	•
9 50.1 - 125.0			:			:	:			•	•
10 125.1 - 200.0		:	:	:		:	:	:	:	:	:
11 200.0 - 500.0	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER	:	:	:	:		:	:	•	:	•	:
14 TOTAL 6 - 13	: 6:	1,467:	918:	38:		1:	19:	15:	3:	: :	:
SIZE OF BASE	TOTAL S DOLLARS	: RATE		:		AVERAGE YIELD		: AV ERAG : RATE		•	
	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- 	: -17- 	: -18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	DOLS.	: DOLS.	BU• :	DOLS. :	DOLS.			: DOLS.		: ACRES	: PCT. :
		77: 13 91: 7	54:	19: 91: :	7 :	52 49	:	59: 17			6: 23.1
20 TOTAL 15 - 19	: 1	.68: 9	: 51:	109:	7:	50	:	59: 17	: 56	:	13: 34.2 :
21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER 2		:		:				:		:	
28 TOTAL 20 - 27	₋ ₋	.68: 9		109:	7:	50	:	59: 17	: 56	: :	13: 34.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MASSACHUSETTS

BARLEY

SIZE OF BASE	: : :NUMBER	PARTICIPAT	ING FARMS CONSERVING:		: SET-ASIDE : ACREAGE : AT 10%	:			- : HAY		UTHORIZED: GRAZING:
		ON : -2- :	BASE ON:	ON -4-	: -5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -	9- :	-10- :
	353: :				ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: AC	RES	ACRES :
6 TOTAL 1 - 5	3533	31,952:	21,493:		:	:	:	: 		61:	36:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - £0VER	:		:		:		:	: '	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	:
14 TOTAL 6 - 13	353:	31,952:	21,493:		:	:	:	:	: 	61:	36:
SIZE DE	: TOTAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PA	YMENT AT ZE						:PERCENT:
SIZE OF BASE	TOTAL S DOLLARS -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	YMENT : S : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	OOLLARS		AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS	T. AT 10 % : AVERAGE: A : RATE : :PER ACRE:PE : -18- :	VERAGE: YIELD: R ACRE:	PLANTED ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	OOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS	: AVERAGE: A : RATE : :PER ACRE:PE	VERAGE: VIELD: R ACRE: -19-:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : : : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : : : : :	-14-	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS	: AVERAGE: A : RATE : :PER ACRE:PE : -18- :	VERAGE: VIELD: R ACRE: -19-:	-20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:

MICHIGAN

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE FO	R PAYMENT	 : :	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
8 AS E			CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL : A	T ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	: -1- :	ON : -2- :	8ASE ON :	ON :	-5- :	-6- : 	-7- : 	-8- : 	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :			ACRES :		ACRES :	ACRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 19,124:		209,650:		10,824:		3,600:	54,121:	374:	
2 10.1 - 15.0	: 9,126:		104,362:		10,881:		4,656: 4,808:	54,407: 53,195:	629: 388:	
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 6,431: : 5,669:		85,948: 75,072:				5,309:	59,518:	522:	
5 TOTAL 1 - 4	: 40,350:	2,572,444:	475,032:	479,232:	44,248:	239,616:	18,374:	221,241:	1,913:	753:
6 25-1 - 30-0	: 4,573:	460,923:	63,768:	127,496:	11,818:	63,748:	4,658:	59,090:	496:	137:
7 30.1 - 50.0	: 9,777:	1,260,186:	175,656:	381,900:	35,126:	190,950:	15,321:	175,629:	1,835:	600:
8 50-1 - 125-0	: 7,631:	1,589,722:	198,687:		52,044:		24, 254:	260,219:	2,985:	
9 125.1 - 200.0		·	40,354:	· ·			7,381:	73,036:	657:	
10 200.1 - 500.0			22,898:	·			5,565:	57,232:	307:	
11 500.1 - 1000.0		- •			2,298:		1,397:	11,490:	59:	
12 1000-1 & OVER	: 3:	6,775:	804:	3,689:	369:	1,844:		1,844:	. <i></i>	
13 TOTAL 5 - 12	63,869:	6,637,449:	982,618:	1,873,470:	171,957:	936,735:	76,952:	859,783:	8,254:	2,476:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % SETAS	IDE PMT. AT	T 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:				
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:		AV ERAGE: A			ERAGE: AVERA		: IS OF:
	•		: YIELD :			YIELD:		ATE : YIELI		: BASE :
	•		:PER ACRE:		PER ACRE:PE -15- :			ACRE:PER AC		: -21- :
	: -11-		: -13- :	-14- :	-15-	-16- : -1 				
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DO	LS. : DO	DLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 1,146,3	22: 20	: :	40,734:	11 :	: 1,1	05,589:	20 :	: 115,6	39: 100.2 :
15 10.1 - 15.0	: 1,242,2	54: 21	:	55,696:			86,558:	22 :		31: 101.5:
16 15.1 - 20.0	: 1,240,8			58,077:			82,754:	22:		26: 94.2:
17 20.1 - 25.0	: 1,431,0	09: 22	:	65,943:	12 :	: 1,3	65,067:	23:	: 119,1	56: 91.9:
18 TOTAL 14 - 17	: 5,060,4	 16: 21	: : :	220,449:	12:	: 4,8	39,968:	22:	: 464,0	52: 96.8:
19 25.1 - 30.0	: 1,439,4			58,006:	12:		81,487:	23:	•	32: 91.2:
20 30.1 - 50.0	: 4,435,5			198,914:	13:		36,681:	24 : 25 :	: 352,5 : 545,1	
21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: 6,961,1 : 2,052,1			325,890: 104,091:	13 : 14 :		35,300: 48,079:	27 :	: 154,8	
23 200.1 - 500.0				83,709:	15:		56, 799:	27:		88: 106.4:
24 500.1 - 1000.0				19,734:	14:		69,514:	41:	•	66: 104.2 :
25 1000.1 & OVER					:		49,593:	27 :		54: 88.2:
26 TOTAL 18 - 25		09: 24		1,010,790:	13:		17,420:	25 :		95: 95.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MICHIGAN FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO & SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASID ACREAGE	E: ACREAG	 E FOR	PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CRGPLAND :		BASE :	AT 10%	: TOTAL		ZERO % :	AT 10 %		: :
	: : -1- :	ON :	BASE ON:	ON :	-5-	: -6-	:	-7- :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES	:	ACRES :	ACKES :	ACRES :	ACRES		: .	 ACRES :	ACRES		: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,155:	62,993:	4,868:	7,201:		: 3,6	00:	3,600:		:	: :
2 10.1 - 15.0	: 719:		1,680:	9,313:		: 4,6		4,656:		: 15	:
3 15.1 - 20.0	530:	- • -	3,662:	9,617:		: 4,8		4,808:		:	
4 20.1 - 25.0	: 463:	42,467:	1,917:	10,618:		5,3		5,309:		· ·	
5 TOTAL 1 - 4	: 2,867:	195,925:	12,127:	36,749:		: 18,3	74:	18,374:		: 15	:
6 25.1 - 30.0	: 334:	32,387:	1,325:	9,316:		: 4,6	58:	4,658:		:	:
7 30-1 - 50-0	: 786:	96,861:	4,473:	30,642:		: 15,3		15,321:		:	:
8 50.1 - 125.0		123,850:	5,806:	48,509:		: 24,2		24,254:		:	:
9 125.1 - 200.0		32,549:	1,764:	14,763:		; 7,3 ; 5,5		7,381: 5,565:		:	
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1600.0		23,494: 7,295:	314: 19:	11,131: 2,794:		: 1,3		1,397:		•	•
12 1000.1 & UVER			:			:	:	:		:	
						- 			· -		
13 TOTAL 5 - 12	: 4,773:	512,361:	25,828:	153,904:	. 	: 76,9 	52: 	76,952:		: 15 ·	: :
		 ET-ASIDE PAY		 ET-ASIDE PAY	·						D :PERCENT:
SIZE OF	:		:- ·							: ACREAG	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:				RAGE: AVER		: IS OF :
	:	: RATE			RATE :				TE : YIE		: BASE :
	:	:PER ACRE			PER ACRE:				ACRE:PER		: :
	: -11-	: -12- :	- 13- :	-14- :	-15- :	-16- : 	- 17-	- : - <u> </u>	8-: -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DULS.	: DOLS.	: BU• :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOL	s. : D0	LS. : Bu	. : ACRES	: PCT. :
14 0-1 - 10-0	: 40,7.			40,734:		:		:	:		186: 72.0:
15 10.1 - 15.0	55,6			55,696:		:		:	:	•	326: 78.7:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 58,0 : 65,9			58,077: 65,943:		:		•	•	•	812: 70-8:
						. .		:	.	·	618: 71.7:
18 TOTAL 14 - 17	220,4	48: 12:	: :	220,449:	12:			: : :		: 26,	943: 73.3:
19 25.1 - 30.0	: 58.0	06: 12:	:	58,006:	12 :	:		:	:	: 6,	638: 71.2:
20 30.1 - 50.0	: 198,9	14: 13 :	:	198,914:	13:	:		:	:		466: 76.6:
21 50.1 - 125.0	•			325,890:		:		:	:	•	507: 77.3:
22 125.1 - 200.0				104,091:		•		:	:		712: 79.3:
23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0				83,709: 19,734:				•	:	•	576: 77.0 : 985: 71.0 :
25 1000.1 & UVER		: :		17,134.	14 .	:	•			: 1,	11.0:
26 TOTAL 18 - 25	: 1,010,78	89: 13: 	:	1,010,790:	13:	:		:	: 	: 116,	827: 75.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

MICHIGAN FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	· : : ·	PARTICIPAT				ACREAGE FOR	R PAYMEN	т т	:AUTHORIZED : HAYING	AUTHORTZED: GRAZING:
BASE	:NUM8ER :		CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :	TOTAL : AT	r ZERO %	: AT 10 %	•	:
	: -1- :	-2- :			-5-	-6- :	-7-	: -8-	: -9-	-10- :
ACRES		ACRES :				ACRES :	ACRES	: ACRES		
1 0.1 - 10.0	: 17,969:		204,782:	108,242		•		54,121		
2 10-1 - 15-0	: 8,407:		102,682:	108,815				54,407		
3 15.1 - 20.0	: 5,901:	470,345:	82,286:	106,390	•			53,195		
4 20.1 - 25.0	5, 206:	462,886: 	73,155:	119,036	11,904:	59,518: 		: 59,518 	522	228:
5 TOTAL 1 - 4	37,483:	2,376,519:	462,905:	442,483	44,248:	221,241:	- -	221, 241	1,898	753:
6 25.1 - 30.0	: 4,239:	428,536:	62,443:	118,180	11,818:	59,090:		: 59,090	496	137:
7 30.1 - 50.0	: 8,991:	1,163,325:	171,183:	351,258	35,126:	175,629:		: 175,629	1,835	600:
8 50.1 - 125.0		1,465,872:	192,881:	520,438				: 260,219		
9 125.1 - 200.0		362,572:	38,590:	146,073				: 73,036		
10 200.1 - 500.0			22,584:	114,464	-	•		57,232		
11 500.1 - 1000.0		•	5,400:	22,981				: 11,490		
12 1000.1 & OVER	: 3:	6,775: 	804:	3,689	369:	1,844:		: 1,844	:	
13 TOTAL 5 - 12	59,096:	6,125,088:	956,790:	1,719,566	171,957:	859,783:		859,783	8,239	2,476:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA			YMENT AT ZER	O % SETAS			: PLANTE	
SIZE OF	:		:		- +	•		44504654 4450		
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:				-	AVERAGE: AVER		: IS OF : : 8ASE :
	•		: YIELD : :PER ACRE:		: RATE : :PER ACRE:PE			ER ACRE:PER A		· OASE ·
	: -11-		: -13- :		: -15- :			-18- : -19		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.		DOLS.	DOLS.				- : ACRES	
14 0.1 - 10.0	: 1,105,5					·	05,589:	20 :	•	53: 102.0 :
15 10.1 - 15.0	: 1,186,5						86,559:	22 : 22 :		06: 103.5 : 13: 96.3 :
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 1,182,7 : 1,365,0				•	•	82 , 755: 65,067:	23:		537: 93.7:
					·					
18 TOTAL 14 - 17	4,839,9	68: 22	: :	-	: :	: 4,83	39,968:	22:	: 437,1	10: 98.8:
19 25.1 - 30.0	: 1,381,4	87: 23	:		:	: 1,38	81,488:	23 :	: 109,5	94: 92.7:
20 30.1 - 50.0	: 4,236,6				:		36,681:	24 :		142: 93.7:
21 50.1 - 125.0	: 6,635,3				:	: 6,63	35,301:	25 :	: 507,6	09: 97.5:
22 125.1 - 200.0	: 1,948,0	79: 27	:		:	: 1,94	48,080:	27 :		65: 98.0 :
23 200.1 - 500.0					:		56,799:	27 :		12: 109.3 :
24 500.1 - 1000.0	•				:		59,514:	41:		181: 108.3:
25 1000.1 & OVER	49,5	93: 27	: :		:	: 4	49,593:	27 : 	: 3,2	254: 88.2:
26 TOTAL 18 - 25	: 21,117,4	20: 25	: :		:	: 21,11	17,420:	25:	: 1,679,7	768: 97.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

MICHIGAN

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE FOR	R PAYMENT	: :	UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER	: CROPLAND :		8ASE :	AT 10% :	TOTAL : AT	T ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	: : -1-	: ON : -2- :	8ASE UN : -3- :	ON :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 104		2,286:	:	:	:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 19,215		203,883:	116,122:	10,889:	58,061:	3,614:	54,447:	386:	
3 10-1 - 15-0	: 9,248		104,699:	119,679:	11,024:	59,839:	4,719:	55,120:	615:	
4 15.1 - 20.0	: 6,320	•	81,952:	114,137:	10,480:	57,068:	4,667:	52,401:	396:	
5 20.1 - 25.0	5,686	510,295:	75,607:	130,069:	11,953:	65,034: 	5,267: 	59 , 767:	533:	230:
6 TOTAL 1 - 5	: 40,573	2,598,264:	468,427:	480,007:	44,347:	240,003:	18,267:	221,736:	1,931:	797:
7 25.1 - 30.0	: 4,550	465,494:	62,735:	126,740:	11,754:	63,370:	4,602:	58,768:	495:	114:
8 30.1 - 50.0	: 9,651	: 1,260,736:	174,606:	376,745:	34,647:	188,372:	15,138:	173,234:	1,91D:	591:
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	1,542,824:	192,034:	542,319:	49,545:	271,159:	23,432:	247,727:	2,866:	
10 125.1 - 200.0			39,543:	1,51,652:	13,705:	75,826:	7,301:	68,524:	657:	
11 200.0 - 500.0		•	21,793:	119,946:	10,881:	59,973:	5,567:	54,4D6:	307:	
12 500•1 - 1000•0			5,419:	25,137:	2,286:	12,568:	1,136:	11,432:	59:	
13 1000-1 - &OVER	: 3	6,775:	804:	3,646:	365:	1,823: 		1,823:	· :	
14 TOTAL 6 - 13	: 63,499	6,597,057:	965,361:	1,826,192:	167,530:	913,096:	75,444:	837,651:	8,225:	2,461:
	: TOTAL	SET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % SETAS!	IDE PMT. A	T 10 %	: PLANTED	
SIZE OF	:		·:- ·			:				
8 AS E	: DOLLARS	: AVERAGE				VERAGE: DOLL	_	ERAGE: AVERAGE		: IS OF :
	•	: RATE :			RATE : Y PER ACRE:PE			ATE : YIELD ACRE:PER ACF		BASE :
	: -11-	: -12-			-15- : -			18- : -19-		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	DOLS. :		LS. : D	OLS.: 8U.		: PCT. :
15 ZERO BASE	:	: :	•		:	:		:		03:
16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: 1,169, : 1,273,			41,543: 57,137:	11:		2 7, 52 3: 15,893:		•	17: 100.3:
18 15.1 - 20.0	: 1,242,			57,257:	12 : 12 :	80 : 1,21	•			44: 102.3: 36: 95.3:
19 20.1 - 25.0	: 1,454,			66,335:	13:		87,891:		- •	01: 93.0:
20 TOTAL 15 - 19	5,138,	72 3: 21:	70:	222,270:	12:	81 : 4,91	16,453:	22: 69	470,9	00: 98.1:
21 25.1 - 30.0	: 1,450,	805: 23	74:	57,897:	13 :	83 : 1,39	92,908:	24: 74	: 117,5	26: 92.7:
22 30-1 - 50-0	: 4,444,			198,358:	13 :		46,566:		353,0	
23 50.1 - 125.0	: 6,753,			318,657:	14:	90 : 6,43	-			86: 97.9:
24 125.1 - 200.0				103,445:	14:		46, 979:			50: 98.1:
25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0				84,541:	15:	•	96, 340:		•	43: 108.2 :
27 1000.1 & DVER				16,D89:	14 :		68,827: 49,325:	41: 128	_ •	59: 103.7 : 54: 89.3 :
28 TOTAL 20 - 27	: 21,853,	208: 24:	78:	1,001,254:	13:	88: 20,85	51,954:	25: 77	7: 1,780,2	09: 97.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MICHIGAN

GRAIN SORGHUM

	:	PARTICIPAT	ING FARMS			 : ACREA	GE FOR PAYM	 ENT	TUA:	 THORTZED_:	AUTHORIZED:
SIZE OF BASE	:: :NUMBER : : -1- :		CONSERVING:	ON :		: : TOTAL : -6-	: AT ZERO	1	10 % :	HAYING : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	GRAZING : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: NO . : 171: : 37: : 2: : : : :	ACRES : 29,127: 7,932: 289: :	ACRES : 4,486: 1,401: 111: : :	1443 283	12	3:	: ACRES	: AC	62: 14:	ACRES :	:
6 TOTAL 1 - 5	: 210:	37,348:	5,998:	172	15	;: :	86:	10:	76:	40:	65:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &0VER	: :	:	:			:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 210:	37,348:	5,998:	172:		 ::	86:	10:	76:	40:	65:
SIZE OF BASE	: TOTAL SE : DOLLARS : DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE		:		AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:		:PERCENT: :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
	: DOLLARS : DOLLARS : DOLS. : DOLS. : 87	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 12	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 43:	DOLLARS -14- DOLS.	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS -17- DOLS •	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -18- : DOLS. : : 13		ACREAGE -20 ACRES 3,7	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : : : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 87 : 14	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 12	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 43: 34:	DOLLARS -14- DOLS.	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS -17- DOLS • 815 145	: AV ERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : DOLS. : 13 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU. 43: 34:	ACREAGE -20ACRES 3,7	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 101- 102- 102- 102- 102- 102- 103- 103- 103- 103- 103- 103- 103- 103	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 12	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 43: 34:	DOLLARS -14- DOLS. 62	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD PER ACRE: -16- BU. 43	DOLLARS -17- DOLS • 815 145	: AV ERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : DOLS. : 13 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- BU. 43: 34:	ACREAGE -20ACRES 3,7	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 25:: 95: 66.3: : : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

MICHIGAN

BARLEY

	:	F	PARTICIPA	TING	G FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAG	E FOR F	PAYMEN	IT	:	AUTHOR IZED	: A U T F	HORIZED:
SIZE OF	:					:	ACREAGE :					:		: GRA	AZING :
BASE	:NUM8ER			_	DNSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT A	ZERO 8	: AT	10 % :		:	:
		:	ON	:	8ASE ON :	ON :	:	,	:	7	: -	· 8-	-9-		:
	: -1-		-2-	: -	-5- :	-4- :	-5- ;	-6-	· · ·	-7 - 					-10- :
ACRES	: NO.	:	ACRES	:	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: AC	CRES	: AC	RES :	ACRES	: AC	CRES :
1 ZERO BASE			5,565,688		827,678:	:	:		:		:	:		:	:
2 0.1 - 10.0		299:	797,173		115,370:	25,794:	2,441:	12,89	97:	69	3:	12,203:	849	:	392:
3 10.1 - 15.0	:	620:	124,812	:	19,308:	7,889:	732:	•			3:	3,661:		:	19:
4 15.1 - 20.0		273:	61,926		9,021:	4,852:	452:				4:	2,261:			11:
5 20.1 - 25.0	:	114:	28,933	:	4,500:	2,578:	246:	1,28	89:	5	7:	1,232:	78	•	14:
6 TOTAL 1 - 5	• 63.	 712: /	 6,578,532		975,877:	41,113:	3,872:	20,5	 56:	1,19	9:	19,358:	8,211	<u>-</u> -	2,400:
									- -						
7 25.1 - 30.0	:	58:	17,263	:	2,262:	1,599:	149:	79	99:	5	6:	743:	36	:	3:
8 30.1 - 50.0	:	79:	32,339		3,836:	3,013:	277:				:3:	1,383:		:	73:
	:	20:	9,315	:	643:	1,381:	114:	61	90:	12	0:	570:		:	:
10 125.1 - 200.0		:		:	:	:	:		:		:	:			:
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0		•			•	•	•		•		•	•			•
13 1000.1 - £0VEF		•		•	•	•	•		•		•	•		•	:
13 100011 4011							`					. .			
14 TOTAL 6 - 13	: 63,	869: 6	6,637,449	:	982,618:	47,106:	4,411:	23,5	53:	1,49	7:	22,055:	8,254	:	2,476:
	·							0 9 .01							
SIZE OF	: TOT	AL SE1	 T-ASIOE P	A YME	 NT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % : SI	ETASIO	 F PMT.	AT 10		: PLANTEI		PERCENT:
SIZE OF	:				:			:-					-: ACREAGE	: F	PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOT : : OOLL		 : AVERAG	 E: A	: VERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- VERAGE:		 RS :	AV ERAGE		-: ACREAGE	≣ : F	PLANTED: IS OF:
	:			E : A	: \VERAGE: YIELD:	DOLLARS :		:- VERAGE: YIELO:		?s :	AV ERAGE		-: ACREAGE GE: 0:	≣ : F	PLANTED:
	:	ARS	 : AVERAG : RATE	E:PE	: NVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: YIELO: R ACRE:		RS :	AV ERAGE RATE ER ACRE	: AVERA	-: ACREAGE GE: 0: RE:	: : F	PLANTED: IS OF:
8 AS E	: : OOLL : : -11	ARS	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12-	E:PE	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-:	DOLLAR	₹S :	AV ERAGE RATE ER ACRE	AVERA : YIEL :PER AC : -19-	-: ACREAGE GE: 0: RE: -20-	: F	IS OF: 8ASE: -21-:
8 AS E	: : OOLL :	ARS	AVERAGE RATE PER ACR 1 -12-	E:PE	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.:	DOLLAR	₹S :	AV ERAGE RATE ER ACRE	AVERA : YIEL :PER AC : -19-	-: ACREAGE GE: 0 : RE:	: F	PLANTED: IS OF: 8ASE:
8 AS E	00LL : -11	ARS S•	AVERAGE RATE PER ACRES -12- COULS.	E:PE	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U•:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.:	-17- OOLS	RS :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU.	-: ACREAGE GE: 0 : RE: : -20 : ACRES : 7,5	: F : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.:
8 AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0•1 - 10•0	: : 00LL : -11: : 00L	ARS	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS.	E:PE	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.:	-17- OOLS.	₹S :	AV ERAGE RATE ER ACRE	AVERA YIEL PER AC -19- BU	-: ACREAGE GE: 0 : RE:	: F : : : : : : : : : : : : : : : : : :	IS OF: 8ASE: -21-:
8 AS E	: : 00LL : : -11 : 00L	ARS S.	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : : OOLS. :	E:PE	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U•:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.:	-17- -17- -00LS.	RS :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: -20 ACRES : 7,6	: F : : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 8.6: 7.3:
8ASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : 00LL : : -11: : 00L	S. 45,732	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS. : : :	E: A	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U•: 44: 46:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: -00LS.: 6: 6:	:- VERAGE: YIELO : R ACRE: -16- : BU. : 48 : 51 :	-17- OOLS. 141, 44, 27,	RS : P : P : P : P : P : P : P : P : P :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU. : 4	-: ACREAGE GE: 0: RE: -20ACRES : 7, 4: 2, 6:	301: 210: 579:	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 8.6: 7.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: 00LL : -11 : 00L	ARS S. 45,732 45,800 28,448 15,579	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS: : 2: 11 0: 12 8: 12 9: 12	E:PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U•: 44: 46: 46: 47:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 00LS.: 6: 6: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU: 48: 51: 54:	-17- OOLS. 141, 44, 27, 15,	RS:::P:::::::::::::::::::::::::::::::::	AV ERAGE RATE ER ACRE -18 DOLS. 12 12 12	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: -20- ACRES 7,66: 66: 7 :	301: 210: 579: 724:	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: 00LL : -11 : 00L	S. 45,732	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS: : 2: 11 0: 12 8: 12 9: 12	E:PE	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U•: 44: 46: 46:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: OOLS.: 6: 6: 6:	:- VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 51:	-17- OOLS. 141, 44, 27, 15,	RS : P : P : P : P : P : P : P : P : P :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0: RE: -20- ACRES 7,66: 66: 7:	301: 210: 579: 724:	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT.: 8.6: 7.3: 14.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: 00LL : -11 : 00L	ARS S. 45,732 45,800 218,448	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E:PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U.: 44: 46: 46: 47: 45:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 4,037: 1,748: 1,027: 373: 7,184:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 6:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 51: 54: 49:	-17- OOLS. 141, 44, 27, 15,	38 : :P : : 696: : 052: : 422: : 207:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE:	301: 210: 579: 724: 166:	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT:: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	:	ARS	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U.: 44: 46: 47: 45: 48:	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 54: 49: 61:	-17- OOLS. 141, 44, 27, 15, 	35 : :P : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 12 12 12 12	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE:	301: 210: 579: 724: 166:	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: -21-: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: : 00LL : -11 : 00L : 1	ARS S. 45,732 45,800 218,448	: AVERAG : RATE : PER ACR : -12- : OOLS. : 2: 11 0: 12 8: 12 9: 12 9: 11	E:PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U.: 44: 46: 46: 47: 45:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 4,037: 1,748: 1,027: 373: 7,184:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 6:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 51: 54: 49:	DOLLAR -17- OOLS. 141, 44, 27, 15, 228, 9, 17,	38 : :P : : 696: : 052: : 422: : 207:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4 : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: : -20- : ACRES : 7,6 6 : 6 : 7 : 7 : 7 :	301: 210: 579: 724: 166: 	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1: 13.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : 00LL : -11: : 00L : 1 : 2	45,732 45,800 28,441 15,579 35,559 9,560 18,044	: AVERAG : RATE : PER ACR : -12- : OOLS. : 2: 11 0: 12 8: 12 9: 12 9: 11	E: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-: 44: 46: 46: 47: 45: 48: 48:	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -1748: 1,748: 1,027: 373: -7,184: -417: 889:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 7: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 54: 49: 61: 60:	DOLLAR -17- OOLS. 141, 44, 27, 15, 228, 9, 17,	376: -144: -156:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 12 12 12 12	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4 : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: : -20- : ACRES : 7,6 6 : 6 : 7 : 7 : 7 :	301: 210: 579: 724: 166: 	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: -21-: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1:
8ASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : 00LL : -11 : 00L : 1	45,732 45,800 28,441 15,579 35,559 9,560 18,044	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS. : : 110: 128: 129: 129: 129: 129: 129: 129: 129: 129	E: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-: 44: 46: 46: 47: 45: 48: 48:	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -1748: 1,748: 1,027: 373: -7,184: -417: 889:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 7: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 54: 49: 61: 60:	DOLLAR -17- OOLS. 141, 44, 27, 15, 228, 9, 17,	376: -144: -156:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 12 12 12 12	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4 : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: : -20- : ACRES : 7,6 6 : 6 : 7 : 7 : 7 :	301: 210: 579: 724: 166: 	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1: 13.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	:	45,732 45,800 28,441 15,579 35,559 9,560 18,044	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS. : : 110: 128: 129: 129: 129: 129: 129: 129: 129: 129	E: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-: 44: 46: 46: 47: 45: 48: 48:	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -1748: 1,748: 1,027: 373: -7,184: -417: 889:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 7: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 54: 49: 61: 60:	DOLLAR -17- OOLS. 141, 44, 27, 15, 228, 9, 17,	376: -144: -156:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 12 12 12 12	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4 : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: : -20- : ACRES : 7,6 6 : 6 : 7 : 7 : 7 :	301: 210: 579: 724: 166: 	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1: 13.9:
8ASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	:	45,732 45,800 28,441 15,579 35,559 9,560 18,044	: AVERAG : RATE :PER ACR : -12- : OOLS. : : 110: 128: 129: 129: 129: 129: 129: 129: 129: 129	E: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-: 44: 46: 46: 47: 45: 48: 48:	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -1748: 1,748: 1,027: 373: -7,184: -417: 889:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 7: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 54: 49: 61: 60:	DOLLAR -17- OOLS. 141, 44, 27, 15, 228, 9, 17,	376: -144: -156:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 12 12 12 12	: AVERA : YIEL :PER AC : -19- : BU : 4 : 4 : 4 : 4 : 4 : 4	-: ACREAGE GE: 0 : RE: : -20- : ACRES : 7,6 6 : 6 : 7 : 7 : 7 :	301: 210: 579: 724: 166: 	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1: 13.9:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: -00LL : -11 : 00L : 1	45,732 45,800 28,441 15,579 35,559 9,560 18,044	AVERAGE RATE PER ACR 1-12-10 12: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12: 12:	E: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: 8U-: 44: 46: 46: 47: 45: 48: 48:	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -14- : -14- : -1748: 1,748: 1,027: 373: -7,184: -417: 889:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 0 OLS:: 6: 6: 7: 7: 7:	VERAGE: YIELO: R ACRE: -16-: BU.: 48: 51: 54: 49: 61: 60:	DOLLAR -17- 00LS. 141, 44, 27, 15, 228, 17, 9,	376: -144: -156:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 12 12 12 12	BU. : 44 : 44 : 44 : 44 : 44 : 46 : 66	-: ACREAGE GE: 0 : RE: -20- : ACRES 7,66: 66: 7 : -17 : 7 : 6 : : : : : : :	801: 210: 579: 724: 166: 	PLANTED: IS OF: 8ASE: -21-: PCT: 8.6: 7.3: 14.9: 6.4: 27.9: 21.1: 13.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MICHIGAN

WHEAT

SIZE OF	·	PAR	TICIPA	TING FARMS		: SI	ET-ASIDE A	CREAGE	:	ACREAC	E FOR PAYME	NT	-:
ALLOTMENT	:NUMBER : -1-	: CROPL : UN : -2	:	CONSERVING: BASE ON:	ON	TOTAL:	: MINIMUM : -6-	: ADDITION : -7-	IAL: TOT : : -8	:	MINIMUM :	ADDITIONAL	:
ACRES		 : ACR		 ACRES :	ACRES			 : ACRES	ACR		ACRES :	ACDES	-
1 0.1 - 10.0		8: 4,82		ACRES : 733,705:						ES : 5,694:	203,028:	42,666	
2 10.1 - 15.0	: 3,10	-	8,622:	78,173:	•	•				2.756:	37,630:	5,126	
3 15.1 - 25.0	: 1,63		2.285:	58,572:		• -	•			4.830:	30,693:	4,137	
4 25.1 - 50.0	: 54		9,981:	19,572:			-	• -		9, 199:	17,787:	1,411	
5 50.1 - 100.0	: 8,		6,750:	4,333:		•				5,585:	5,142:	443	
6 100.1 - 200.0	: 10		0,039:	1,259:	•					1,356:	1,229:	127	
7 200.1 - 300.0	•	:		:	1,722,	•	:	:	:	:	1,722,0	12.	•
8 300-1 - 500-0	:	•				:	:						
9 500.1 - 1000.0	:	:	:	•		•							:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:		:	:	•	:	:	:		:
11 2000 - 1 & OVER		:	:	:		:	:	:	:	:	:		:
													_
12 TUTAL 1 - 11	: 61,87	3: 6,54	0,013:	895,614:	295,511	: 94,608	3: 40,69	98: 53,9	10: 34	9,420:	295,511:	53,910	:
													-
													-
	: TOTAL	SET-AS	IDE PA		ET-ASIDE PA	YMENT ON M			IT. ON ADD			:PERCENT	
SIZE OF	:			•			•					:PLANTED	
ALLOTMENT	: DOLLAR:			: AVERAGE:		: AVERAGE:			AV ERAGE:			: IS OF	
	•			: YIELD :		: RATE :			RATE:			: ALLOT-	
	:			:PER ACRE:		:PER ACRE:			PER ACRE:			: MENT	
	: -11-	•	-12-	: -13- :	-14-	: -15- :	-16- :	-17- :	-18- :	-19-	: -20-	: -21-	:
ACRES	: DOLS.		DULS.	: 8U. :	DOLS.	: DOLS. :	8U . :	DOLS. :	DOLS. :	8U.	: ACRES	: PCT.	:
13 0.1 - 10.0	: 6,567		27		5,226,498		37 :	1,341,316:				32: 158.4	
14 10.1 - 15.0	: 1,210	•	28		1,040,759		40 :	169,881:				0: 171.7	
15 15 1 - 25 0	: 1,008		29		868,186		41:	140,576:		_		0: 159.4	
16 25 1 - 50 0		794:	30		518,674		42 :	49,120:				5: 160.0	
17 50.1 - 100.C		921:	30		151,173		43 :	16,749:				4: 154.1	
18 100.1 - 200.0		082:	31		37,727		45 :	4,355:	_		•	6: 100.6	
19 200.1 - 300.0	:	:		:	, ,	:	:	:	:		:	:	:
20 300.1 - 500.0	:	:		:		:	:	:	:		:	:	:
21 500.1 - 1000.0	:	:		:		:	:	:	:		:	:	:
22 1000.1 - 2000.0		:		: :		:	:	:	:		:	:	:
23 2000.1 & GVER		:		:		:	:	:	:		:	:	:
									- -				
24 TOTAL 13 - 23	9,565	012:	27	: 39:	7,843,015	: 27 :	39 :	1,721,998:	32 :	36	: 472,84	7: 160.0	:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

MICHIGAN WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	 :	SET.—ASIDE AC	REAGE	: ACRE	AGE FOR PA	YMFNT :
SIZE OF ALLOTMENT	: -1- :		CONSERVING: BASE ON:	ON :	TOTAL	: MINIMUM : -6-	: ADDITIONAL : -7-	: TOTAL : : -8- :	MINIMUM -9-	: ADDITIONAL: : : +10- :
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0	: 45,034: : 2,717: : 1,444: : 501: : 74: : 9: : :	625,110: 494,234: 293,317:	ACRES: 531,185: 63,014: 46,684: 17,121: 3,784: 469:	165,883: 32,952: 27,059: 16,482: 4,672:		ACRES	: ACRES	: ACRES : 165,883: : 32,952: : 27,059: : 16,482: : 4,672: : 1,104:	165,88 32,95 27,05 16,48 4,67	2: : 9: : 2: :
12 TOTAL 1 - 11	: 49,779:	5,366,942:	662,257:	248,152:		:	:	: 248,152:	248,15	2: :
SIZE OF ALL OTMENT	: TOTAL SI : : DOLLARS : : -11-	: RATE :PER ACRE	YMENT : SI : - : : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	:-	DOLLARS : A	ON ADDITIONA ON ADDITIONA OVERAGE: AVERA RATE: YIEL ER ACRE:PER AC ON ADDITIONA	-: ACREAGE: D: RE:	GE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 4,324,6': 920,46': 772,7': 483,6': 137,66': 34,3'': :	62: 28 99: 29 45: 29 89: 29	38 : 41 : 41 : 43 : 43 :	DOLS. 4,324,700: 920,462: 772,800: 483,646: 137,689: 34,399:	28 29 29 29	38 : 41 : 41 : 43 : 43 :	DOLS	DOLS.: 8U.	: 305 : 61 : 46 : 27 : 7	S : PCT. : ,612: 184.2: ,434: 186.4: ,647: 172.4: ,489: 166.8: ,565: 161.9: ,236: 112.0: : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 6,673,69	93: 27	39:	6,673,693:	27	: 39:	·	· ·	: 449	,984: 181.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MICHIGAN WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:NUM8ER : (ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-	ALLOTMENT: ON: -4-:	TOTAL :	MINIMUM : : -6-	ADDITIONAL:	TOTAL : M : -8- :	INIMUM :ADDITIONAL: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	11,464: 388: 193: 40: 8: 1: : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES: 964,165: 93,512: 78,051: 26,664: 7,247: 3,432: : : : : : : : 1,173,071:	ACRES : 202,520: 15,159: 11,888: 2,451: 549: 790: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	37,145: 4,678: 3,634: 1,305: 470: 125:	74,581: 9,149: 7,262: 2,534: 847: 235:	4,023: 3,125: 1,122: 404: 108:	42,666: 5,126: 4,137: 1,411: 443: 127: : :	79,811: 9,804: 7,771: 2,717: 913: 252: : : :	ACRES : ACRES : 37,145: 42,666: 4,678: 5,126: 3,634: 4,137: 1,305: 1,411: 470: 443: 125: 127: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
SIZE UF ALLOTMENT	: TOTAL SE : DOLLARS : +11-	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:F	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :		VERAGE: DO YIELD: R ACRE:	LLARS : AVE	N ADDITIONAL: RAGE: AVERAGE: TE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 8-: -19-:	ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER):	78: 30: 53: 30: 48: 31: 32: 33:	8U.: 35: 37: 38: 39: 42: 39:	DOLS. : 901,798: 120,298: 95,387: 35,029: 13,484: 3,329: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS: : 24 : 26 : 27 : 29 : 27 : : : : : : : : : : : : : : : : :	35 : 1, 37 : 38 : 39 : 42 :	OLS. : DOI 341, 316: 169, 881: 140, 576: 49, 120: 16, 749: 4, 355:	S : BU : 35 : 35 : 35 : 37 : 38 : 38 : 39 : 38 : 43 : 39 : 39 : 31 : 31 : 31 : 31 : 31 : 3	
24 TUTAL 13 - 23	2,891,31	19: 29:	36:	1,169,322:	25:	36: 1,	721,998:	32: 36:	22,863: 48.3:

MINNESOTA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:		'ACREAGE FOR	R PAYMENT	 :		AUTHORIZED: GRAZING:
8ASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING: 8ASE ON:	8ASE :	AT 10%		r ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5- :	-6- :	-7- :	-8-	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 6,916:	408,221:	127,828:	45,176			1,592:	20,995:	471:	117:
2 10-1 - 15-0	: 4,781:	347,184:	88,175:	62,825			2,811:	28,601:	696:	164:
3 15-1 - 20-0	5,240:	413,268:	91,962:	95,172			4,986: 6,483:	42,599: 49,137:	1,018:	181: 233:
4 20.1 - 25.0	: 4,821: 	423,723:	87,536:	111,242	9,827:	55,621: 	-	47,131.		
5 TOTAL 1 - 4	: 21,758:	1,592,396:	395,501:	314,415	28,267:	157,207:	15,873:	141,334:	3,462:	695:
6 25.1 - 30.0	: 4,958:	491,224:	92,836:	139,425	12,724:	69,712:	8,590:	61,122:	1,634:	326:
7 30.1 - 50.0		2,144,540:	322,334:	733,575			67,291:	299,496:	8,471:	1,710:
8 50.1 - 125.0	•	7,447,317:	643,646:	3,208,582		1,604,291:	424,964:	1,179,327:	34,871:	6,478:
9 125.1 - 200.0	- •	3,569,309:	196,249:	1,690,193			245, 222:	599,874:	17,871:	2,899:
10 200 1 - 500 0	• -	3,463,503:	133,869:	1,657,372			212,426:	616,260:	17,219:	2,726: 87:
11 500-1 - 1000-0 12 1000-1 & OVER		777,334: 250,291:	23,912:	351,645 3 102,655 3			35, 295: 6, 986:	140,527:	3,072: 447:	96:
						·				
13 TOTAL 5 - 12	: 102,287:1	9,735,914:	1,813,267:	8,197,862	616,456:	4,098,931:	1,016,649:	3,082,282:	87,047:	15,018:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % :SETAS	IDE PMT. AT	r 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:						-: ACREAGE	:PLANTED:
8 AS E	: DOLL ARS	: AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :	: AVERAGE: A	VERAGE: DOLI	_ARS : AVE	ERAGE: AVERAC	SE:	: IS OF :
	•	: RATE :			RATE:			ATE : YIELD		: BASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE: PE			ACRE: PER ACE		:
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	7- : -1 	8-: -19-	: -20- ·	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DOI	.s. : D0	DLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 401,49		:	16,815	: 11 :	: 3	84,678:	18 :	: 34,84	44: 77.1 :
15 10-1 - 15-0	594,27			31,322			52,956:	20 :		17: 76.6:
16 15.1 - 20.0	946,15			58,785			37, 366:	21 :	: 76,53	
17 20.1 - 25.0	: 1,142,55	1: 21:		78,343	12:	: 1,00	54,208:	22:	: 90,19	97: 81.1 :
18 TOTAL 14 - 17	: 3,084,47	2: 20:	:	185,265	12:	: 2,89	99,207:	21 :	: 249,69	94: 79.4:
19 25.1 - 30.0	: 1,443,30	7: 21:	:	106,348:	12:	. 1.3	36,960:	22 :	: 110.20	06: 79.0 :
20 30.1 - 50.0	: 7,812,17			887.685			24, 494:	23 :	: 598,8	
21 50.1 - 125.0	: 34,707,13			5,813,452		*	93,679:	24 :	: 2,559,36	
22 125.1 - 200.0	: 17,958,46	3: 21:	:	3,412,209			46, 254:	24 :	: 1,306,2	
23 200.1 - 500.0				2,942,079	: 14 :		68,417:	23 :	: 1,248,14	42: 75.3:
24 500.1 - 1000.0				476,176		: 2,9	37,079:	21 :	: 258,24	
25 1000-1 & OVER	893,67	9: 17:	:	106,361:	15 :	: 71	87,318:	18:	: 65,99	95: 64.3:
26 TOTAL 18 - 25	: 86,422,98	0: 21:		13,929,571:	14:	: 72,49	93,410:	24:	: 6,396,68	87: 78.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MINNESOTA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

							2E1-A2IDE1			
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE	ACREAGE	FOR PAYMENT	T 	: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %		:
	: :	GN :	BASE ON :	ON :	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACKES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES :
1 0-1 - 10-0	: 483:	20,939:	4,971:	3,185:	:	: 1,59	2: 1,59.	2:	: 9:	8:
2 10.1 - 15.0	: 426:	23,277:	4,234:	5,622:		: 2,81	1: 2,81	1:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 551:	32,177:		9,973:		: 4,98			:	:
4 20.1 - 25.0	561:	37,204:	5,143:	12,967:		: 6,48	3: 6,4 8;	3:	: 1	:
5 TOTAL 1 - 4	: 2,021:	113,597:	18,533:	31,747:		: 15,87	3: 15,87	3:	: 10	8:
6 25.1 - 30.6	: 610:	45,460:	4,675:	17,181:	:	8,59	U: 8.59	0:	:	: : :
7 3C.1 - 5C.C	: 3,303:	304,260:	25,331:	134,582:		: 67,29	1: 67,29	1:	: 2:	:
8 50.1 - 125.C	: 10,331:	1677,665:	84,237:	849,928		: 424,96			: 75	:
9 125.1 - 200.0	: 3,139:	907,526:	32,542:	490,445		: 245,22		2:	:	:
10 200.1 - 500.0	: 1,527:	770,908:	20,236:	424,852:		: 212,42	6: 212,420	5 :	: 37:	:
11 500.1 - 1000.0): 108:	124,653:	2,065:	70,590:		: 35,29	5: 35,29	5:	:	11:
12 1000.1 & UVER	: 11:	23,151:	47:	13,973:	:	: 6,98	6: 6,980	5 :	:	:
13 TUTAL 5 - 12	: 21,050:	3967,220:	187,606:	2,033,298:		: 1,016,64	9: 1,016,64	- 9:	: 125	19:
SIZE OF			YMENT : S					AT 10 %	: PLANTE	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :				AVERAGE: AVER		: IS OF :
	:	: KATE	: Clalk :	:	RATE :	Y!ELD:	:	RATE : YIE	LD:	: BASE :
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:P	ER ACRE:		ER ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DULS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DULS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. : BU	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 16,81			16,815:		:	:	:		16: 47.6:
15 10.1 - 15.0	: 31,32		: :	31,322:		:	:	:	: 3,0	12: 53.6:
16 15.1 - 20.0	: 58,78			58,785:		:	:	:	: 6,6	677: 66.9:
17 20.1 - 25.0	: 78,34			78,343:		:	:	:	: 8,9	54: 69.0:
10 TOTAL 17				105 045						
18 TOTAL 14 - 17	: 180,28	54: 12	:	185,265:	12:	·			: 20,1	59: 63.5:
19 25.1 - 36.0	: 106,34	47: 12	: :	106,348:	12 :	:	:	:	•	56: 69.6:
20 30.1 - 50.0	: 087,08	34: 13	:	d87,685:	13 :	:	:	:	•	74.2:
21 50.1 - 125.0	: 5,813,45			5,813,452:		:	:	:	: 627,	
22 125.1 - 200.0				3,412,209:		:	:	:		79: 71.5:
23 200.1 - 500.0				2,942,079:		:	:	:	: 301,4	
24 500.1 - 1000.0				476,170:		:	:	:		326: 65.6:
25 1000.1 & OVER	: 106,36	51: 15	: :	106,361:	15:	:	:	:	: 6,9	968: 49.9:
26 TUTAL 18 - 25	: 13,929,57	70: 14	: :	13,929,571:	14:	:	:	:	: 1,464,9	988: 72.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MINNESOTA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAG	E FOR PAYME		: :AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORT ZED: : GRAZING :
	:NUMBER :	CROPLAND : ON :	CONSERVING: BASE ON:	8ASE ON		TOTAL	:AT ZERO	ኔ : AT 10 ሄ :	:	: :
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: -5- :	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
		ACRES :	ACRES :				: ACRES	: ACRES		
1 0.1 - 10.0	: 6,433:	•	122,857:	41,991				20,995		
2 10.1 - 15.0	: 4,355:		83,941:	57,203				: 28,601		_
3 15.1 - 20.0	: 4,689:		87,777:	85,199 98,275				: 42,599 : 49,137		
4 20.1 - 25.0	: 4,260:	386,519:	82,393:	90,215	• 9,021			. 49,137		
5 TOTAL 1 - 4	: 19,737:	1,478,799:	376,968:	282,668	: 28,267:	141,3	34: 	: 141,334	3,452	: 687:
6 25.1 - 30.0	: 4.348:	445.764:	88,161:	122,244	: 12,224:	61,1	22:	: 61,122	: 1,634	: 326:
7 30.1 - 50.0	: 14,939:	1,840,280:	297,003:	598,993			96:	: 299,496	8,469	: 1,710:
8 50-1 - 125-0	•	5,769,652:	559,409:			: 1,179,3		: 1,179,327	: 34,795	: 6,478:
9 125.1 - 200.0	: 7,713:	2,661,783:	163,707:	1,199,748	: 119,975:	599,8	74:	: 599,874	: 17,871	: 2,899:
10 200-1 - 500-0		2,692,595:	113,633:	1,232,520	: 123,252:	616,2	60:	: 616,260	: 17,182	: 2,726:
11 500-1 - 1000-0	: 436:	652,681:	21,847:	281,055	28,105	140,5	27:	: 140,527		
12 1000.1 & OVER	: 68:	227,140:	4,873:	88,682	8,868	44,3	41:	: 44,341	: 447	: 96:
13 TOTAL 5 - 12	: 81,237:	15,768,694:	1,625,601:	6,164,564	: 616,456:	3,082,2	82:	: 3,082,282	: 86,922	: 14,999:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PA	YMENT AT ZER	RO % :S	FTASIDE PMT	AT 10 %	: PLANTE	
8 AS E	: DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS	: AVERAGE: A	AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE: AVER	AGE:	: IS OF :
	:	: RATE :	YIELD :		: RATE :	YIELD :	:	RATE : YIE	LD :	: 8ASE :
	:	:PER ACRE:			:PER ACRE:PE			PER ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12- :	-13-:	-14-	: -15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	80. :	DOLS.	: DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.: 8U	. : ACRES	: PCT. :
14 0 - 1 - 10 - 0	: 384,6	78: 18:	:		: :	:	384, 678:	18 :	: 33,	328: 79.4:
15 10.1 - 15.0	562,9	56: 20:	:		: :	:	562,956:	20 :	: 45,	106: 78.8:
16 15.1 - 20.0	: 887,3	66: 21:	:		:	:	887, 367:	21 :	: 69,	859: 82.0 :
17 20.1 - 25.0	: 1,064,2	08: 22:	:		: :	:	1,064,209:	22 :	: 81,	243: 82.7:
10 FOTAL 17		07.								50/- 01 0 -
18 TOTAL 14 - 17	2,899,2	07: 21: 	: 		: -		2,899,208:	21:	: 229,	536: 81.2:
19 25.1 - 30.0	: 1,336,9	60: 22:	:		:	:	1,336,960:	22 :	: 98.	250: 80.4:
20 30.1 - 50.0	: 6,924,4				:		6,924,495:	23 :	: 498,	
21 50.1 - 125.0	: 28,893,6	79: 24:	:		:		28,893,680:	24 :	: 1,931,	
22 125.1 - 200.0	: 14,546,2	54: 24:	:		:		14,546,255:	24 :	; 955,	
23 200.1 - 500.0	: 14,168,4	17: 23 :	:		: :	:	14, 168, 418:	23 :	946,0	684: 76.8:
24 500.1 - 1000.0		79: 21:	:		:	:	2,937,080:	21 :	: 211.	915: 75.4:
25 1000.1 & OVER	: 787,3	18: 18:	:		:	:	787,319:	18 :	: 59,	027: 66.5:
26 TOTAL 18 - 25	72,493,4	10: 24:	:		: : :	:	72,493,411:	24:	: 4,931,0	699: 80.0:

MINNESOTA

CORN

	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	ACREAG	E FOR PAYME		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
	:NUMBER :	CROPLAND:		8ASE :	AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO	% : AT 10 %	:	: :
	: -1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ON : -4- :	-5 -	: -6-	: : -7-	: -8-	: -9-	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE	: 182:		9,590:			:	:	:	:	:
2 0 • 1 - 10 • 0 3 10 • 1 - 15 • 0	: 7,673: 5,077:	•	151,971: 94,953:	49,339: 66,621:	4,605 6,102	-	•			
4 15.1 - 20.0	5,398		91,307:	98,079:		•		• -		
5 20.1 - 25.0	: 4,928		84,006:				•	-		
6 TOTAL 1 - 5	23,258	2,410,992:	431,827:	327,793:	29,604	: 163,8	96: 15,8	78: 148,018	5,376	975:
7 25.1 - 30.0	: 4,981:	558,070:	85,995:	140,035:	12,312	70,0	17: 8,4			: 361:
8 30-1 - 50-0		2,219,251:	295,191:							
9 50-1 - 125-0		6,993,504:	563,115:			: 1,494,2				
10 125.1 - 200.0		3,019,691: 2,470,251:	160,533: 94,865:							
12 500.1 - 1000.0	•		14,274:							
13 1000-1 - &CVER		- •	1,623:		2,600					
14 TOTAL 6 - 13	97,807	18,165,581:	1,647,423:	7,129,709:	518,083	: 3,564,8	54: 974,4	39: 2,590,41	84,884	: 14,716:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % :S	ETASIDE PMT	AT 10 %	: PLANTE	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE:	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	•		AVERAGE: AVER		: IS OF :
	:		YIELD :			YIELD :		RATE : YIE		: BASE :
	:	:PER ACRE			PER ACRE: F			PER ACRE:PER		: :
	: -11-	: -12- :	-13-:	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18-: -19	9-: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DULS.		DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. : 80	J. : ACRES	
15 ZERO BASE	. (5)		:	17.005	:	72.	(22 222	:		563: :
16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: 451,2 : 648,7			17,995: 32,535:		72 : 77 :	433, 223: 616, 194:	19 : 20 :		163: 61.1 : 554: 65.4 :
18 15.1 - 20.0	: 1,005,9			59,792:		80 :	946, 131:	21 :		923: 74.3:
19 20.1 - 25.0	: 1,203,6			79,888:		81 :	1,123,747:	22 :		604: 76.1 :
20 TOTAL 15 - 19	: 3,309,5	503: 20:	67:	190,209:	12:	79:	3,119,295:	21:	65 : 238,	807: 72.8:
21 25.1 - 30.0	: 1,500,1	39: 21:	72:	107,421:	13:	84 :	1,392,718:	23 :	70: 104,	897: 74.9:
22 30.1 - 50.0	: 7,903,0			890,637:	13 :		7,012,376:	24 :	75: 567,	
23 50.1 - 125.0	: 33,753,3		_	5,799,600:			27,953,774:	26:	81: 2,381,	
24 125.1 - 200.0	- •			3,360,701:	14:		13, 189, 500:	27 : 27 :	83 : 1,142, 84 : 980,	
25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0				2,804,395: 444,910:			11,595,851:	27 :	85: 167,	
27 1000.1 & OVER				95,072:		105 :	344,721:	27 :		965: 71.0:
28 TOTAL 20 - 27	: 80,295,0	38: 23:	83:	13,692,942:	14:	93:	66,602,096:	26:	80: 5,609,	737: 78.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

MINNESOTA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	· : : ·		NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE	FOR PAYMEN			 JTHORIZED : A HAYING :	UTHORIZED: GRAZING:
	:NUMBER :	CROPLAND :		8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	: AT	10 % :	:	:
	: -1- :	ON :	8ASE ON : -3- :	ON : -4- :	-5-	-6-	: -7-	: -1	8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACI	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 170:		3,993:	: 700.	:		:	:	700.	501.	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 411: : 41:		6,160: 799:	1,730: 521:	142: 46:		-	57: 52:	708: 228:	521: 95:	66:
4 15.1 - 20.0	17:		323:	303:	23:			55:	116:	33:	
5 20.1 - 25.0	9:		360:		21:			:	104:	58:	:
6 TOTAL 1 - 5	: 648:	183,877:	11,635:	2,762:	231:	1,38	1: 22	4:	1,156:	1,036:	127:
7 25.1 - 30.0	: 6:	3,439:	25:	165:	14:	8:	2: 1	3:	69:	:	:
8 30.1 - 50.0	12:	8,589:	324:	437:	37:			4:	184:	17:	:
9 50.1 - 125.0		7,938:	159:	317:	32:	15	8:	:	158:	•	:
10 125.1 - 200.0		:	:	:	•		•		:	:	
11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0		•	•	•	•		•	•	•	•	
13 1000.1 - &OVER		:	:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	670:	203,843:	12,143:	3,681:	314:	1,84	0: 27	 '2:	1,568:	1,052:	127:
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE	TASIDE PMT.			PLANTED : ACREAGE	:PERCENT:
8AS E	DOLLARS	: AVERAGE:	•		AVERAGE: A	VERAGE:					: IS OF :
	•	: RATE :			RATE :				YIELD		: 8ASE :
	: -11-	:PER ACRE:			PER ACRE:PE -15- :				PER ACRE		: -21-
				-14- :	-15		-17- :			: -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLS.	DOLS.	:	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS.		: ACRES : 2,87	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	10,3			1,094:	7:	49 :	9,283:	13		_	7: 2.1:
17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	3,1 1,8			265: 276:	8 :	59 : 55 :	2,889: 1,556:	13 : 13 :			5: 10.5:
19 20.1 - 25.0	1,3			210.	•	•	1,364:	13			: :
20 TOTAL 15 - 19	: 16,7	26: 12:	44:	1,634:	7:	51:	15,092:	13	43	: 2,96	6: 107.4:
21 25.1 - 30.0	: 1,1	26: 14:	50:	108:	8:	59:	1,018:	15	48	:	: : :
22 30.1 - 50.0	2,5			254:	7:	52 :	2,275:	12			
23 50.1 - 125.0		24: 14:	46 :	:	:	:	2,224:	14	46	:	: :
24 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:	:	:		:	: :
25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0			:	:	:		:			:	
27 1000.1 & OVER		:	•		•	:				:	
28 TOTAL 20 - 27	22,6	 05: 12:	45:	1,995:	7:	52:	20,610:	13	43	: 2,96	6: 80.6:

MINNESOTA

8ARLEY

SIZE OF	: P	ARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAGE	FOR PAYMEN	T	: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: GRAZING :
BASE			CUNSERVING:	8ASE :	AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO 8	: AT 10 %	•	:
	: -1- :	ON :	8ASE ON :	ON :	-5 -	: -6-	: : -7-	: -8-	: : -9-	-10-
	·								· · ·	
ACRES		ACRES :	ACRES :		ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES	ACRES :
1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0	: 83,044:13 : 5,123:	961,663:	1,292,599:		2,515	: : 14,74	: :0: 2,16	: .7: 12,573	4,273	742:
3 10.1 - 15.0	: 2,078:	473,472:	53,564:							
4 15.1 - 20.0	: 1,634:	388,559:	45,695:		2,600	: 14,76				
5 20.1 - 25.0	: 1,196:	304,483:	31,060:	27,590:	2,457	: 13,79	95: 1,50	12,287	: 1,160:	203:
6 TOTAL 1 - 5	93,075:15	, 225, 862:	1,533,427:	113,768:	9,943	56,88	34: 7,17	0: 49,714	76,122	13,536:
7 25.1 - 30.0	: 1,081:	287,790:	31,605:	30,398:	2,742	15,19	99: 1,48	7: 13,711	919	135:
8 30.1 - 50.0	: 2,593:	782,721:	75,088:							
9 50.1 - 125.0		,458,247:	104,563:	-						
10 125.1 - 200.0		659,504: 918,152:	28,764: 31,417:							
12 500.1 - 1000.0		293,070:	6,790:							
13 1000.1 - &OVER	24:	110,568:	1,613:	•				: 16,746	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 102,287:19	735,914:	1,813,267:	1,064,472:	98,060	532,23	36: 41,93	7: 490,298	87,047	15,018:
	: TOTAL SET	-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEF	RO % :SF	TASIDE PMT.		: PLANTE	
SIZE OF	:		:-			:-	0011406	AVEDACE AVED		: PLANTED: : IS OF :
B AS E	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		AVERAGE: /	YIELD :		AVERAGE: AVERA		: 8ASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PI			ER ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19-	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.: 8U	. : ACRES	: PCT. :
15 ZERO 8ASE	:	:	:	:	:	:	:	:	: 46,	730: :
16 0.1 - 10.0	: 152,185			11,699:		44 :	140,487:			125: 51.3:
17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: 143,927 : 158,071			9,505:		45 :	134, 422: 148, 215:			324: 56.4 : 109: 64.7 :
19 20.1 - 25.0	: 151,774			9,856: 8,395:		46 : 46 :	143,380:			88: 60.5:
	· - - ·									
20 TOTAL 15 - 19	605,958	: 11	: 44:	39,453:	5:	45:	566,505:	11: '	43: 112,9	977: 99.3:
21 25.1 - 30.0	: 167,515	: 11	: 44 :	8,331:	6:	46 :	159,184:		•	05: 63.8:
22 30.1 - 50.0	578,796			25,979:		47 :	552,818:			66.8:
23 50.1 - 125.0	: 1,605,594			54,053:		46:	1,551,541:		46 : 213,0 46 : 118,8	
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0				33,414: 57,566:		47 : 46 :	885, 086: 1,442, 594:		46: 177,9	
26 500.1 - 1000.0				15,841:		44 :	511, 399:			49: 62.1:
27 1000-1 & OVER	• -			:	:	:	201,576:		46: 17,5	
28 TOTAL 20 - 27	: 6,105,338	: 11	: 46:	234,634:	6:	46:	5,870,704:	12:	46: 783,9	985: 73.6 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 3Y SIZE OF ALLOTMENT

MINNESOTA

WHEAT

C.175. 25	:	 P	ARTICIPA	TING FARMS	. .	S	ET-ASIDE	ACREA	 \GE	 :	ACREA	AGE FOR PAY	MENT :
SIZE DF ALLOTMENT	:NUMBER	: C R 0	PLAND :	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON	TOTAL	: MINIMU	JM : A	ADDITION	AL: TO	TAL :	MINIMUM	: ADDITIONAL:
	: -1-	: •	-2- :	-3- :	-4-	: -5-	: -6-	:	-7-	_:	8- :	-9-	: -10- :
ACRES	: NO.	: A	CRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	s :	ACRES	: AC	RES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 37,3	316: 7,	788,266:	626,573:			9: 14	458:	23,2	41: 1	52,612:	129,371	: 23,241:
2 10.1 - 15.0	: 2,2	207:	875,108:	75,637:	27,069	: 16,47	6: 6,	,228:	10,24	48:	37,317:	27,069	: 10,248:
3 15.1 - 25.0	: 1,8	348:	875,509:	65,389:	35,527	: 24,51	1: 9	,290:	15, 2	21:	50,748:	35,527	: 15,221:
4 25.1 - 50.0	: 1,4	:00	981,223:	57,133:	51,691	: 42,16	4: 16	325:	25, 84	40:	77,530:	51,691	
5 50.1 - 100.0	: 6	527:	664,049:	21,062:	42,744	: 46,01	1: 17	937:	28,0	74:	70,818:	42,744	: 28,074:
6 100.1 - 200.0	: 1	168:	308,498:	9,018:				,969:	16,10		37,907:	21,743	
7 200.1 - 300.0	:	32:	97,162:	2,042:				645:	7, 7		15,490:	7,714	•
8 300.1 - 500.0		11:	57,336:	1,477:	4,109	: 4,14	4: 1	,636:	2,5	08:	6,617:	4,109	: 2,508:
9 500.1 - 1000.0		1:	5,252:	150:	514	:	:	:		:	514:	514	:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:		:	:	:		:	•		:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:		•	:	:		:	:		:
											40 5500		
12 TOTAL 1 - 11	: 43,1	700:11,	652,403:	858,481:	320,482	209,56	0: 80,	489:	129,0	/1: 4	49,553:	320,482	: 129,071:
					. -							_	
	. TOTA		ASIDE PAY	VMENT . S	ET-ASIDE PA	VMENT ON M	TAITMUM	. CET_A	STOE DM	T ON AD	DITIONAL	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF		·	ASIDE PA	TMENI . 3		IMENI ON M	INIMUM	· 3 E I = A	SIDE PM	ON AU		-: ACREAG	
ALLOTMENT	: DOLLA	100 •	AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS	: AVERAGE:	AVEDAGE	י חוו	LARS :	AVEDAGE	: AVERAG		: IS OF :
ALCOINENT	• 5000			: YIELD :		RATE :					: YIELD		: ALLOT-:
				:PER ACRE:		:PER ACRE:					PER ACR		: MENT :
	: -11-			: -13- :		: -15- :					: -19-		: -21- :
	i_												
ACRES	: DOLS	· :	DOLS.	: BU. :	DOLS.	: DOLS. :	BU.	D C	LS. :	DOLS.	: BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 3,53	39,300:	23		2,895,642		32		43,658:	28			521: 505.1 :
14 10.1 - 15.0	: 90	09,155:	24	: 33 :	611,695	: 23 :	33	: 2	97,461:	29	: 32	2: 174,	463: 644.5 :
15 15 • 1 - 25 • 0	: 1,28	38,604:	25	: 34:	831,012	: 23 :	34	: 4	57,593:	30	: 34	240,	864: 678.0 :
16 25.1 - 50.0	: 2,05	55,908:	27	35:	1,252,102	: 24 :	35	: 8	03,807:	31	: 35	319,	918: 618.9 :
17 50.1 - 100.0	: 1,96	51,157:	28	: 36:	1,063,102	: 25 :	36	: 8	98,056:	32	: 36	261,	440: 611.6 :
18 100.1 - 200.0	: 1,08	31,463:	29	: 37:	557,692	: 26 :	37 :	: 5	23,772:	32	: 36	127,	315: 585.5 :
19 200.1 - 300.0	: 46	54,200:	30	: 38:	200,417	: 26 :	38 :	: 2	63, 783:	34	: 38	39,0	023: 505.8 :
20 300.1 - 500.0		73,529:	26	35:	99,684		35	:	73,845:	29	: 33	27,	241: 663.0 :
21 500.1 - 1000.0	_	11,525:	22	33:	11,526	: 22 :	32 :		:		:	: 3,	108: 605.2 :
22 1000.1 - 2000.0		:		:		:	:	:	:		:	:	: :
23 2000.1 & OVER	:	:		:		:	:		:		:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	: 11,48	34,842:	26	34:	7,522,868	23:	34 :	3,9	61,975:	31	: 34	1,846,	895: 576.3 :
												·	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MINNESOTA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	· · s	ET-ASIDE A	CREAGE	: ACREAG	E FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: NUMBER : : -1- :	CRUPLANO : CO	ONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON : -4- :	TOTAL -5-	: MINIMUM : -6-	: ADDITIONAL :	: TOTAL : : : -8- :	MINIMUM :ADOITIONAL: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 33,273: : 1,619: : 1,293: : 941: : 320: : 80: : 9: : 6: : 1:	641,644: 650,836: 367,450: 156,439: 35,599: 36,316:	ACRES: 486,786: 48,742: 42,760: 33,767: 10,564: 4,298: 549: 1,190: 150:	ACRES: 112,545: 19,828: 24,724: 32,706: 21,885: 10,152: 2,313: 2,206: 514:	ACRES	: ACRES	: ACRES ::	: ACRES : 112,545: 19,828: 24,724: 32,706: 21,885: 10,152: 2,313: 2,206: 514: : :	ACRES : ACRES : 112,544: : 19,828: : 24,724: : 32,706: : 21,884: : 10,152: : 2,313: : 2,206: : 513: : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11		9,594,887:				:		: 226,874:	226,873: :
SIZE OF ALL OTMENT	: TOTAL S : : DOLLARS : -11-	: AVERAGE: AS PER ACRE: PIER ACRE	: AVERAGE: YIELO: ER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	:- AVERAGE:	DOLLARS : A	ON ADDITIONAL VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE 18-: -19-	: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
19 200-1 - 300-0	: 2,537,6 : 449,7 : 580,0 : 796,6 : 547,9 : 265,6 : 58,2 : 56,4 : 11,5	58: 23: 26: 23: 05: 24: 98: 25: 61: 26: 12: 25: 86: 26:	BU.: 33: 33: 34: 35: 36: 38: 37: 37: 32:	OOLS: 2,537,657: 449,758: 580,027: 796,606: 547,998: 265,661: 58,213: 56,487: 11,526:	OOLS: 23: 23: 23: 24: 25: 26: 25: 26: 22: :	BU.: 33: 33: 34: 35: 36: 38: 37: 37: 32:	OOLS:	DOLS. BU.	ACRES : PCT. : 585,383: 520.1 : 141,266: 712.4 : 191,740: 775.5 : 234,646: 717.4 : 171,738: 784.7 : 76,301: 751.6 : 15,866: 685.9 : 19,617: 889.1 : 3,108: 605.2 : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 5,303,9	28: 23:	34:	5,303,928:	23:	34:	:	:	: 1,439,666: 634.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

MINNESOTA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

0.7.15 0.5	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SE	T-ASIDE AC	REAGE	:	ACREAGE	FOR PAYME	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT		CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON :		TOTAL	: MINIMUM	: ADDITIONA	L: TOTA	 L : M	INIMUM :	ADDITIONAL:
		-2- :	-3- :		-5-	: -6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :				: ACRES			ACRES :	
1 0.1 - 10.0	: 4,043:								,067:	16,826:	23,241:
2 10.1 - 15.0	: 588:	-							,489:	7,241:	10,248:
3 15.1 - 25.0	555:					•			,023:	10,802:	15,221:
4 25.1 - 50.0	: 549:								,824:	18,985:	25,840:
5 50.1 - 100.0	: 307:								,933:	20,859:	28,074:
	: 88:	·			• -	•	•		,755:	11,591:	16,164:
7 200.1 - 300.0	23:				•				,177:	5,401:	7,776:
8 300-1 - 500-0		21,020:	287:	1,902:	4,144	1,63	6: 2,50	8: 4	,411:	1,902:	2,508:
9 500.1 - 1000.0			•	•		•	•	•	•	•	:
10 1000.1 - 2000.0		•	•	•		•	•	•	•	:	:
11 2000.1 & OVER	·						·				
12 TOTAL 1 - 11	: 6,158:	2,057,516:	229,675:	93,608:	209,560	: 80,48	9: 129,07	1: 222	,680:	93,608:	129,071:
		CT ACTOC DA	VMCNT . C	CT ACIDS DAY		NIMUM ACC	T ACT DC DMT		TIONAL .	PLANTED	:PERCENT:
6175.05	: IUIAL S	EI-ASIDE PA	TMENT : 5	ET-ASIDE PAY	MENT ON ME	MIMOM :2E	I-ASIDE PMI	• UN ADDI	:		:PERCENT:
SIZE OF	: DOLLARS	· AVEDACE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVEDACE:	AVEDACE:	DOLLARS :	AVEDAGE			: IS OF :
ALLOTMENT	· DULLAKS		: YIELD :		RATE:			RATE :			: ALLOT-:
	•		:PER ACRE:		PER ACRE:P			ER ACRE:P			: MENT :
	: -11-		: -13- :		-15- :			-18- :			: -21- :
			13								
ACRES		: DOLS.			DOLS. :	BU. :		DOLS. :	8U. :		: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 1,001,6			357,986:		31 :	643,658:	28 :	31 :		38: 404.9 :
14 10.1 - 15.0	: 459,3			161,937:		32 :	297,461:	29 :	32 :		97: 458.4 :
15 15.1 - 25.0	: 708,5			250,985:		34 :	457,593:	30 :	34 :		25: 454.7:
	: 1,259,3			455,497:		35 :	803,807:	31 :	35 :		72: 449.2 :
17 50.1 - 100.0	: 1,413,1			515,104:		36 :	898,056:	32:	36 :	•	02: 430.0 :
	: 815,8			292,031:		37:	523,772:	32 :	36:		14: 440.1 :
19 200-1 - 300-0	405,9			142,205:		38:	263, 783:	34:	38:		57: 428.7:
20 300.1 - 500.0	: 117,0	43: 27	33:	43,198:	23 :	33 :	73,845:	29 :	33 :	1,62	24: 400.8:
21 500.1 - 1000.0		•		:	•			•			
22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER		:		:							
23 2000.1 & OVER											
24 TOTAL 13 - 23	: 6,180,9	15: 28	: 34:	2,218,941:	24:	34:	3,961,975:	31:	34:	407,22	29: 435.0 :

MISSISSIPPI

TOTAL FEED GRAIN

				IUIAL	FEED GRAIN					
SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS	· :		ACREAGE	FOR PAYMENT			UTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERD %	: AT 10 % :	:	:
	: :	ON :			:	· · · -	:		:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES		ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0		1,180,683:	146,928:			67,939			75:	1,411:
2 10.1 - 15.0	: 6,893:		67,016:	•	• -	44,354	•	•	84:	1,061:
3 15.1 - 20.0	: 4,534:	-	56,843:			40,560		· -	100:	992:
4 20.1 - 25.0	: 2,702:		40,447:			31,006			75:	786:
5 TOTAL 1 - 4	: 37,932:	2,461,755:	311,234:	367,713:	26,480:	183,856	51,456	132,400:	334:	4,250:
6 25.1 - 30.0	: 1,938:	312,060:	31,910:	54,186:	3,921:	27,093	3: 7 , 485	: 19,607:	88:	612:
7 30-1 - 50-0	: 3,264:	765,893:	81,663:	126,652:	9,097:	63,326	5: 17,842	45,484:	201:	1,464:
8 50-1 - 125-0		1,187,414:	100,538:	180,599:	12,239:	90,299	29,105	: 61,194:	213:	1,714:
9 125.1 - 200.0	: 403:	404,212:	30,962:	61,965:	4,180:	30,982	2: 10,083	20,899:	81:	401:
10 200.1 - 500.0			33,227:			33,871			22:	492:
11 500.1 - 1000.0			9,463:			8,087		• •	:	148:
12 1000.1 & DVER	: 6:	72,658:	4,346:	9,853:	744:	4,926	1,207	: 3,719:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 46,229:	5,684,794:	603,343:	884,885:	61,922:	442,442	2: 132,833	309,609:	940:	9,081:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	3 :SET	TASIDE PMT.	AT 10 % :	PLANTED	:PERCENT:
SIZE DF	:		:-			:		:	ACREAGE	:PLANTED:
8 AS E	: DDLL ARS	: AVERAGE	: AVERAGE:					VERAGE: AVERAGE:		: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE : Y			RATE : YIELD :		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PER			R ACRE:PER ACRE:		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- :	-17- : -	-18- : -19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DDLS. :	DDLS. :	80. :	DOLS. : (DOLS. : BU. :	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 699,9	34: 10	:	121,564:	6 :	:	578,371:	12: :	35,44	0: 26.1 :
15 10.1 - 15.0	: 514,4	72: 12	:	68,832:	6:	:	445,641:	13: :	23,97	8: 27.0 :
16 15.1 - 20.0	: 486,5	76: 12	:	69,405:	6:	:	417, 172:	14: :	20,06	0: 24.7:
17 20-1 - 25-0	: 386,1	13: 12	: :	49,966:	6:	:	336, 147:	14: :	15,77	6: 25.4 :
18 TOTAL 14 - 17	: 2,087,0	96: 11	: :	309,765:	6:	: ;	1,777,331:	13: :	95,25	4: 25.9:
19 25.1 - 30.0	: 340,6			48,828:		:	291,792:	15:		0: 21.3:
20 30-1 - 50-0	805,0			116,376:		:	688,708:	15:		4: 21.9:
21 50.1 - 125.0	: 1,151,4			192,576:			958, 909:	16:		3: 19.7:
22 125.1 - 200.0				70,326:		:	331,957:	16:		6: 18.4:
23 200.1 - 500.0				87,068:			317, 391:	15:	,	9: 18.5:
24 500.1 - 1000.0				22,074:			84, 932:	16:	-	3: 13.4:
25 1000-1 & OVER	: 60,8	86: 12 		7,075:	6:		53,811:	14: :	2,31	9: 33.7:
26 TOTAL 18 - 25	: 5,358,9	15: 12	: :	854,085:	6:	: 4	,504,830:	15: :	199,52	9: 22.5:

MISSISSIPPI FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO & SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAGE FU	JR PAYMENT		:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHURIZED: : GRAZING :
UASE	:NUMBER :	CRUPLAND :	CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL :	AT ZERO % : A			:
	:	ON :	BASE ON :			:	:			:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- 	: -6- :	-7- : 	-8- : 	: -9- 	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACKES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :		ACRES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	8,441:		44,630:			: 21,482:	21,482:			1:
2 10.1 - 15.0	: 1,770:		13,803:			: 11,334:	11,334:			
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 1,227:		13,332: 7,414:			: 10,963: : 7,676:	10,963: 7,676:		•	•
			+	10,332.				'		
5 TOTAL 1 - 4	: 12,107:	1194,748:	79,179:	102,912:		: 51,456:	51,456:		:	: 1:
6 25.1 - 30.0	: 535:	129,663:	6,152:	14,971:		: 7,485:	7,485:	:		:
7 30.1 - 50.0	: 923:	328,173:	19,407:	35,684:		: 17,842:	17,842:	:	•	: :
£ 50.1 - 125.0	: 779:	509,483:	23,858:	58,211:		: 29,105:	29,105:	:	•	:
9 125.1 - 200.0			6,482:	•		: 10,083:	10,083:		•	:
10 200.1 - 500.0			8,489:			: 12,955:	12,955:			:
11 500.1 - 1000.0			652:	·		2,698:	2,698:			
12 1000.1 & UVER	: 2:	25,031:	:	2,415: 		: 1,207:	1,207:	'		
13 TUTAL 5 - 12	: 14,579:	2524,793:	144,219:	265,667:		: 132,833:	132,833:		:	: 1:
CLIE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RU & :SETAS	IDE PMT. AT 1		: PLANTE	
SIZE UF BASE	: DULLARS	• AVEDAGE	: AVERAGE:		AVEDAGE:	-	LARS : AVERA		: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF :
DASC	: DOLLARS		: YIELD :		RATE :		_	: YIEL		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: P			RE:PER AC		: :
	: +11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	.7- : -18-	- : -19-	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DULS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS.:	BU. : DO	LS. : DOLS	 S. : 8U.	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 121,5			121,564:		:	:	:		132: 7.3 :
15 10.1 - 15.0	: 68,8	31: 6	: :	68,832:		:	:	:		156: 9.5:
16 15.1 - 20.0	: 69,4	04: 6	:	69,405:	6:	:	:	:	: 1,	894: 8.6:
17 20.1 - 25.0	: 49,9	66: 6	:	49,966:	6 :	:	:	:	: 1,	540: 10.0:
18 TUTAL 14 - 17	: 309,7	64: 6	: : :	309,765:	6:	:	:	:	: 8,	722: 8.5:
19 25.1 - 30.0	 : 48,8	 27: 7		48,328:	7:					 480: 9.9:
20 30.1 - 50.0	: 116,3			116,376:		:	:			480: 9.9: 203: 9.0:
	77017	121		192,576:		:	:		•	536: 7.8:
21 50.1 - 125.0	: 192.5	76: 7	: :	1721J1U.						
21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: 192,5 : 70,3			70,326:			•			
	: 70,3	20: 7	: :		7:	: :	:	:	: 1,1	102: 5.5: 052: 7.9:
22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 70,3 : 87,6 : 22,0	20: 7 67: 7 74: 8	: : : :	70,326: 87,068: 22,074:	7 : 7 : 8 :	:	•	:	: 1,1	102: 5.5:
22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: 70,3 : 87,6 : 22,0	20: 7 67: 7 74: 8	: : : :	70,326: 87,068:	7 : 7 : 8 :	: : :	:	:	: 1,1	102: 5.5: 052: 7.9:
22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 70,3 : 87,6 0: 22,0 : 7,0	20: 7 67: 7 74: 8 75: 6	: : : : : : :	70,326: 87,068: 22,074:	7 : 7 : 8 : 6 :	:	: : : : :	:	: 1,1	102: 5.5: 052: 7.9: 160: 3.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

MISSISSIPPI FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-		DR PAYME	NT	:AUTHORIZED	: AUTHORIZED:
BASE		CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :			% : AT 10 %		: CRAZINO :
		ON : -2- :	8ASE ON : -3- :	ON :	-5- :	-6- :	-7-	: -8-	: -9-	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :		ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 15,362:		102,298:	92,906:		46,453:		: 46,45		
2 10-1 - 15-0	5,123:	· ·	53,213:	66,041:		33,020:		33,020		- • · -
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 3,307: : 2,033:	•	43,511: 33,033:	59,193:		29,596:		: 29,590 : 23,330		· · · -
				46,661:	4,666:	23,330:		23,330	75 	
5 TOTAL 1 - 4	25,825	1,267,007:	232,055:	264,801:	26,480:	132,400:		: 132,400	334	4,249:
6 25.1 - 30.0	: 1,403:	182,397:	25,758:	39,215:	3,921:	19,607:		: 19,60	7: 88:	612:
7 30.1 - 50.0	: 2,341:		62,256:	90,968:	• •	45,484:		: 45,484		
8 50.1 - 125.0			76,680:	122,388:		61,194:		61,19		
9 125.1 - 200.0			24,480:	41,798:		20,899:		: 20,899		· · · -
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0		•	24,738: 8,811:	41,831:		20,915: 5,389:		: 20,915 : 5,389		
12 1000.1 & OVER		•	4,346:	7,438:		3,719:		: 3,71		140
13 TOTAL 5 - 12	: 31,650:	3,160,001:	459,124:	619,218:	61,922:	309,609:		: 309,609	9: 940:	9,081:
						-				
	: TOTAL S	SET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % :SETA	SIDE PMT	. AT 10 %	: PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF	:		;- `-						: ACREAGE	:PLANTED:
B AS E	: DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DO	LLARS :	AVERAGE: AVE	RAGE:	: IS OF :
	:	: RATE :			RATE : 1			RATE : YII		: 8ASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE: PER			PER ACRE:PER		: ::
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	-10- : -		-18- : -19	9-: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : D	ols. :	DOLS. : BO	J. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 578,3			:	:		578,371:	12:		308: 34.8:
15 10-1 - 15-0	: 445,6			:	:		445,642:	13 :		322: 33.0:
16 15.1 - 20.0	: 417,1			:	:		417, 173:		-	166: 30.7:
17 20.1 - 25.0	: 336,1	47: 14:	:				336, 148:	14:	: 14,4 	236: 30.5:
18 TOTAL 14 - 17	: 1,777,3	31: 13:		:	:	: 1,	777,332:	13:	: 86,5	32: 32.7:
19 25.1 - 30.0	: 291,7	92: 15:	:	:	:	:	291,792:	15:	: 10,0	051: 25.6:
20 30.1 - 50.0	: 688,7		:	:	:		588,708:	15 :	: 24,5	570: 27.0:
21 50.1 - 125.0	•		:	:	:		958, 910:	16:		987: 25.3 :
22 125.1 - 200.0				:	:		331, 957:	16:		324: 24.7:
23 200.1 - 500.0				:	:	:	317, 392:	15:		87: 25.1:
24.500.1 - 1000.0	-			:		:	84, 932:	16 : 14 :		003: 18.6:
25 1000.1 & OVER	: 53,8 	311: 14:				-	53,812:	14:		373: 31.9:
26 TOTAL 18 - 25	: 4,504,8	330: 15:	:	:	:	: 4,	504,831:	15:	: 177,3	28.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF 8ASE

MISSISSIPPI

CORN

SIZE OF :		PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMENT	. _	: AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING :
8ASE :NUMB	ER :		CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:
: : -1	- :	ON :	BASE ON:	ON :	-5- :	-6-	: : -7-	: -8-	: : -9-	: -10- :
		+				+		: ACRES		: ACRES :
ACRES : NU 1 ZERO BASE :	6:	ACRES : 2,628:	ACRES : 728:	ACRES :	ACRFS	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	· AUKES ·
		1,270,335:	152,912:	136,988:	9,379	68,49	4: 21,600	46,893	: 81	: 1,455:
3 10.1 - 15.0 :	6,907:	529,675:	70,368:	88,933:	6,621:	44,46	6: 11,359	33,107	: 86	: 1,108:
4 15.1 - 20.0 :	4,534:	489,436:	57,515:	81,153:						
5 20.1 - 25.0 :	2,678:	322,523:	40,801:	61,455:	4,630:	30,72	27: 7,578	23,149	: 82	: 776:
6 TOTAL 1 - 5 : 3	8,186:	2,614,597:	322,324:	368,529:	26,567:	184,26	51,430	132,834	: 367	: 4,347:
7 25.1 - 30.0 :	1,907:	316,684:	33,500:	53,329:	3,894:	26,66	4: 7,195	: 19,469	: 82	: 604:
8 30.1 - 50.0 :	3,202:	762,411:	83,292:	124,344:						
		1,125,001:	93,896:	164,944:						
10 125.1 - 200.0:	343:	336,443:	27,871:	52,051:				•	_	
11 200.0 - 500.0 :	202:	347,136:	33,058:	55,508:	• -	•	•	•		: 425: : 69:
12 500.1 - 1000.0: 13 1000.1 - &OVER:	18: 2:	88,450: 28,113:	4,079: 3,838:	11,755: 3,983:						• 69•
							·		·	·
14 TOTAL 6 - 13 : 4	6,088: 	5,618,835:	601,858:	834,443:	59,051:	417,22	21: 121,966 	295,255	930	9,042:
		T-ASIDE PAY		 T-ASIDE PAY			TASIDE PMT.		: PLANTE	
SIZE OF :		1-4510E PAT								
BASE : DOI	LLARS	: AVERAGE:	•		AVERAGE: A	•		VERAGE: AVER		: 15 OF :
:		: RATE :			RATE :		_	RATE : YIE		: BASE :
		:PER ACRE:	PER ACRE:	:	PER ACRE: PE	R ACRE:	:PE	R ACRE:PER A	CRE:	: :
: -	11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19-	- : -20-	: -21- :
ACRES : DI	OLS.	: DOLS. :	80. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. : 8U	. : ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE :		: :	•	:	:	:	:	:		156: :
16 0.1 - 10.0 :	707,35			122,351:		37:	585,008:		•	201: 24.2:
17 10.1 - 15.0 :	516,89			69,104:		40 :	447, 788:			171: 23.8:
18 15.1 - 20.0 : 19 20.1 - 25.0 :	488,84			69,533: 49,528:		42 : 43 :	419,312: 334,522:			328: 21.3: 380: 20.1:
20 TOTAL 15 - 19 : 2	,097,14	3: 11:	41:	310,514:	6:	40:	1,786,630:	13:	42: 84,	236: 22.8:
21 25.1 - 30.0 :	338,33			47,008:		43 :	291,331:		· ·	005: 16.9:
22 30.1 - 50.0 :	797,29			113,368:		43 :	683,930:			570: 16.5:
	,066,44			174,196:		44 :	892, 254:	_		232: 14.1 :
24 125.1 - 200.0 :	345,83			55,259:		46 :	290,580:			264: 12.0:
25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0:	340,74 80,93			67,909: 18,301:	-	45 : 54 :	272, 832: 62, 634:	 -	•	996: 12.6:
27 1000-1 & OVER :	24,88			10,301:	8 :	24 :	24, 882:			711: 14.5 : 866: 21.7 :
28 TOTAL 20 - 27 : 5	,091,62	4: 12:	44:	786,552:	6:	42:	4,305,073:	15:	45: 152,	882: 18.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

MISSISSIPPI

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE	FOR PAYMENT			AUTHORIZED:
8ASE	•	CROPLAND :	CONSERVING: 8ASE ON:		AT 10%	: TOTAL :	AT ZERO %	: AT 10 % :		:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8- :	- 9-	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	: ACRES	: ACRES :	ACRES	ACRES :
1 ZERO 8ASE	: 1,752:		41,867:	:		:	:	: :	:	:
2 0 • 1 - 10 • 0	: 1,658:		32,794:	- • • • -						
3 10.1 - 15.0	: 217:		10,264:	- •						
4 15.1 - 20.0	: 165:		10,037:	_ •					_	
5 20.1 - 25.0	: 115:	67,739:	6,811:	2,643:	175	: 1,321	: 447	7: 874:	33:	79:
6 TOTAL 1 - 5	: 3,907:	961,023:	101,773:	14,829:	937	7,414	2,730	4,684:	304	1,574:
7 25.1 - 30.0	: 79:	64,440:	3,367:	2,202:	139	: 1,101:	403	3: 697:	:	47:
	: 185:	164,501:	15,655:	7,132:	486	3,566	1,138	3: 2,428:	42	132:
9 50.1 - 125.0			11,131:	-		•	•	•		
10 125.1 - 200.0			7,235:							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
11 200.0 - 500.0		. –	7,818:							176:
12 500.1 - 1000.0			510:					•		:
13 1000.1 - &OVER	: :	: 	:	:		: :	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 4,352:	1,540,170:	147,489:	47,364:	2,790	23,682	9,730	13,951:	353	2,174:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEI	RO % :SET/	ASIDE PMT.		: PLANTED	
8AS E	: DOLLARS	* AVEDAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE	AVERAGE: DI	OLLARS : /	VERAGE: AVERA		: IS OF :
0A3 C	· OOLLAND		: YIELD :	-	RATE:		_	RATE : YIEL		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PI			R ACRE:PER AC		: :
	: -11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19-		: -21- :
										
ACRES 15 ZERO 8ASE	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS.	DOLS.:	80. : (DOLS. :	DOLS.: 8U.	ACRES	
16 0.1 - 10.0	: 33,4			7,315:	-	42 :	26,108:			93: 69.7:
17 10.1 - 15.0	: 14,8			3,426:		45 :	11,470:		•	35: 51.6:
18 15.1 - 20.0	: 17,0			3,290:		44 :	13,735:		- •	99: 37.1:
19 20.1 - 25.0	: 15,1			2,771:		44 :	12,358:	14: 4	7: 1,7	05: 64.5 :
20 TOTAL 15 - 19	: 80,4	71: 11	: 44:	16,800:	6:	43 :	63,671:	14: 4	5: 39,0	56: 263.4 :
21 25.1 - 30.0	: 11.8	72: 11	: 44:	2,474:	6:	43 :	9,398:	13: 4	4: 5	72: 26.0 :
22 30.1 - 50.0	: 41,6			7,347:		46 :	34, 254:			066: 41.6:
23 50-1 - 125-0	: 55,8			15,331:		46 :	40,489:	_	•	304: 17.5:
24 125.1 - 200.0				6,042:		45 :	9,083:	_		23: 16.5:
25 200.1 - 500.0				8,055:		48 :	21,526:	14: 4	6: 1,6	93: 30.9:
26 500.1 - 1000.0		70: 11	: 49:	6,383:	6:	46 :	17,688:	16: 5	2 :	: :
27 1000.1 & OVER	:	:	:	:	•	:	:	:	:	:
28 TOTAL 20 - 27	258,5	38: 11	: 46:	62,430:	6:	45 :	196,108:	14: 4	6 : 46,£	14: 98.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF 8ASE

MISSISSIPPI

8ARL EY

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE	FOR PAYME	 NT 			AUTHORIZED: GRAZING:
8 AS E			CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	% : AT	10 % :	:	:
	: -1- :	ON :		ON :	-5- :	-6-	: : -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	•	5,540,126:	·	:	:		:	:	:	:	:
	79:	- • • •		358:	8:	179	_	40:	39:	:	:
3 10.1 - 15.0	: 19:			248:	8: 7:	124		86:	38: 35:	:	:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 14:	- • -		256: 157:	5 :	128 7 8		92: 55:	23:	•	3:
6 TOTAL 1 - 5	: 46,198:	5,628,720:	602,856:	1.019:	27:	509 	3	74: 	135:	940:	9,081:
7 25.1 - 30.0	: 2:	1,772:	53:	56:	:	28):	28:	:	:	:
	: 15:			577:	15:	288	_	13:	75:	:	:
9 50.1 - 125.0		•		991:	38:	495	_	03:	192:	:	:
10 125.1 - 200.0				161: 274:	:	80 1.37		80: 37:		:	•
12 500.1 - 1000.0				214.	:		:	:	•	:	
13 1000-1 - &OVER		:		:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 46,229:	5,684,794:	603,343:	3,078:	80:	1,539	1,1	36:	402:	940:	9,081:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		ASIDE PMT			PLANTED	
SIZE OF	:		:			:	· - ·		:	ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: AVERAGE	:- ·	DOLLARS :	AVERAGE: A	: /ERAGE: D	OLLARS :	AV ERAGE	: : AVERAGE	ACRE AGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	AVERAGE RATE	:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: D /IELD:	OOLLARS :	AV ERAGE RATE	AVERAGE YIELD	ACRE AGE	:PLANTED:
	:	AVERAGE RATE PER ACRE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: /ERAGE: D /IELD : R ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
8 AS E	: DOLLARS : -11-	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	: /ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16- :	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	AVERAGE VIELD PER ACRE 19-	ACREAGE -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
8 AS E ACRES	DOLLARS:	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER	: /ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16- :	DOLLARS :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19-	ACREAGE -20 ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
8 AS E	: DOLLARS : -11- : DOLS.	AVERAGE RATE PER ACRE -12- DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : 8U. :	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	: /ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19-	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
8AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 35:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERAGE: PERAGE: PERAGE: AVERAGE: AVERAG	/ TELD : R ACRE: -16- : BU. :	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19-: 8U.: 34	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 9 : 7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :53: 5 15: 6 26: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 35: : 35: : 36:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : ACRE: -16- : BU. : 35 : 37 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 12:: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
8AS E ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 9 : 7	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 35: : 35: : 36:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D /IELD : R ACRE: -16- : BU. : 35 : 35 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 12:: : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 7 : 7 : 4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :53: 5 15: 6 26: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 35: : 35: : 36: : 37:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ IELD : ACRE: -16- : BU. : 35 : 37 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -19 : 8U. : 34 : 35 : 33 : 33	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 12:: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 7 : 7 : 4 : 2,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :53: 5 15: 6 26: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 35: : 35: : 36: : 37: : 36:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 605: 368: 419: 261:	AVERAGE: AVE	ZERAGE: DE	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : 8U.: 34: 35: 33: 33: 33: 34: 34: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35	-20- - ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 7 : 7 : 4 : 2,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :53: 5 15: 6 26: 6 63: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 605: 368: 419: 261:	AVERAGE: AVE	ZERAGE: DE	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -19- : 8U. : 34 : 35 : 33 : 33 : 34	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 7 : 7 : 4 : 2,8	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5 15: 6 26: 6 63: 6 57: 6 37: 5 35: 6 26: 6	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40: : 36:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 605: 368: 419: 261: 1,652:	AVERAGE: AVE	ZERAGE: DE	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 9 9 9 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -19- : 8U. : 34 : 35 : 33 : 33 : 33 : 34 : 35 : 33	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 7 : 7 : 4 : 2,8	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5 15: 6 26: 6 63: 6 57: 6 37: 5 35: 6 26: 6	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40: : 36: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : -14- : 0015. : 605: 368: 419: 261: 1,652: 138: 973: 1,346: 406:	AVERAGE: AVE	/ I ELD : R ACRE: -16- : BU. : 35 : 37 : 39 : -16 36 : -17 : -18	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 9 9 9 9 7 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -19- : 8U. : 34 : 35 : 33 : 33 : 34 : 34 : 35 : 33	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 7 : 7 : 4 : 2,8 : 1,6 : 3,1 : 4 : 5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5 15: 6 26: 6 63: 6 57: 6 37: 5 35: 6 26: 6 06: 5 92: 4	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40: : 36: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 605: 368: 419: 261: 1,652: 138: 973: 1,346:	AVERAGE: AVE	/ I ELD : R ACRE: -16- : -35 : -37 : -39 : -40 : -37 : -36 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 9 9 9 9 7 9	** AVERAGE ** YIELD **PER ACRE ** -19- ** 8U. ** 34 ** 35 ** 33 ** 33 ** 34 ** 35 ** 33 ** 34 ** 35 ** 33 ** 33 ** 35 ** 35 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 39 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 35 ** 36 ** 37 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 39 ** 30 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 38 ** 39 ** 30 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 **	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 77 : 77 : 4 : 2,8 : 1,6 : 3,1 : 45 : 5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5 15: 6 26: 6 63: 6 57: 6 37: 5 35: 6 26: 6	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40: : 36: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : -14- : 0015. : 605: 368: 419: 261: 1,652: 138: 973: 1,346: 406:	AVERAGE: AVE	/ I ELD : R ACRE: -16- : BU. : 35 : 37 : 39 : -16 36 : -17 : -18	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 9 9 9 9 7 9	** AVERAGE ** YIELD **PER ACRE ** -19- ** 8U. ** 34 ** 35 ** 33 ** 33 ** 34 ** 35 ** 33 ** 34 ** 35 ** 33 ** 33 ** 35 ** 35 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 39 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 35 ** 36 ** 37 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 39 ** 30 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 38 ** 39 ** 30 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 **	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 77 : 77 : 4 : 2,8 : 1,6 : 3,1 : 45 : 5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 53: 5 15: 6 26: 6 63: 6 57: 6 37: 5 35: 6 26: 6 06: 5 92: 4	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40: : 36: : 36: : 40:	DOLLARS : -14- : -14- : 0015. : 605: 368: 419: 261: 1,652: 138: 973: 1,346: 406:	AVERAGE: AVE	/ I ELD : R ACRE: -16- : BU. : 35 : 37 : 39 : -16 36 : -17 : -18	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 9 9 9 9 7 9	** AVERAGE ** YIELD **PER ACRE ** -19- ** 8U. ** 34 ** 35 ** 33 ** 33 ** 34 ** 35 ** 33 ** 34 ** 35 ** 33 ** 33 ** 35 ** 35 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 39 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 35 ** 36 ** 37 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 39 ** 39 ** 30 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 38 ** 39 ** 30 ** 30 ** 31 ** 32 ** 33 ** 35 ** 36 ** 37 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 ** 38 **	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : -11 : DOLS. : -7 : -7 : -4 : 2,8 : 1,6 : 3,1 : 45 : 5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. :: 53: 5 15: 6 26: 6 63: 6 57: 6 37: 5 35: 6 26: 6 06: 5 92: 4 ::	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13- : 8U.: : 35: : 35: : 36: : 37: : 36: : 40: : 36:	DOLLARS : -14- : -14- : 0015. : 605: 368: 419: 261: 1,652: 138: 973: 1,346: 406:	AVERAGE: AVE	/ I ELD : R ACRE: -16- : BU. : 35 : 37 : 39 : -16 36 : -17 : -18	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 9 9 9 9 7 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19 8U• : 34 : 35 : 33 : 34 : 34 : 33 : 35 :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :::::::::::::::::::::::::::::::::::

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MISSISSIPPI

WHEAT

	SIZE OF	: _		PARTIC	IPAT	ING FARMS	:	S	ET -AS I DE	ACREA	GE	:	ACR EA	AGE FOR PAY	MF NT	
	ALLOTMENT	:	MBER : 0	CROPLANO ON -2-	:	BASE ON :		TOTAL -5-	: MINIM : : -6-	:	DDITIONA -7-	L: TOT : : -8	:	MINIMUM -9-	ADDITI	
	ACRES		 NO. :	ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES	 : ACRE	·	ACRES	 : ACR	 ES :	ACRES		 S
1 0.	.1 - 10.0			1,013,2		30,186:				392:			5,561:	4,966		595
	0.1 - 15.0	:	140:	169,5		6,722:	•			158:	25		1,972:	1,719		252
	5.1 - 25.0	:	132:	186,7		6,114:	• –			190:	30		2,846:	2,541		305
	5.1 - 50.0	:	95:	184,1		3,656:				140:	18		3,362:	3,173		189
	0.1 - 100.0	:	32:	88,8		188:				118:	17		2,246:	2,070		176
	00.1 - 200.0	:	6:	25,8		523:			:	:			769:	769		
	00.1 - 300.0		1:			306:			:	:		:	204:	204		
8 30	00.1 - 500.0	:	3:	27,4	52:	282:	1,089:		:	:		:	1,089:	1,089	•	
	00.1 - 1000.0	:	:		:	:	:		:	:		:	:		•	
0 10	000.1 - 2000.0):	:		:	:	:		:	:		:	:			
.1 20	000.1 & OVER	:	:		:	:	:		:	:		:	:			
 2 TO	OTAL 1 - 11	: :	2,508:	1,702,5	550:	47,977:	16,531:	2,51	5:	997:	1,51	7: 1	8,048:	16,531	1	 •51
		- - ·	TOTAL SE	 ET -AS I DE	 PAY		ET-ASIDE PAY) :PER(
	SIZE OF	: -														
P	ALLOTMENT		0011400	- AVCC	465	•				•				-: ACREAGI		
		:	DOLLARS			AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE	DOL	LARS :	AV ERAGE:	AVERAG	GE:	: [5	OF
		:	DOLLARS	: RAT	Έ:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE Y I ELD	DOL	LARS :	AVERAGE: RATE:	AVERAG YIELD	GE:	: IS : ALI	OF LOT
		:		: RAT	E :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE YIELD PER ACRE	: 00L	LARS :	AVERAGE: RATE: ER ACRE:	AVERAG YIELD PER ACR	GE:): RE:	: IS : ALI	OF LOT- NT
		:	DOLLARS	: RAT	E :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE YIELD PER ACRE	: 00L	LARS :	AVERAGE: RATE:	AVERAG YIELD PER ACR	GE:): RE:	: IS : ALI	OF LOT- NT
	ACRES	:		: RAT	CRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE YIELD PER ACRE	: DOL	LARS : :P	AVERAGE: RATE: ER ACRE:	AVERAG YIELD PER ACR -19- BU•	GE: O: RE: : -20- : ACRES	: IS : ALI	OF LOT- NT 1-
	-1 - 10-0	:	-11- DOLS. 118,65	: RAT :PER A : -12 : DUL	CRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 21:	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30	: DOL(LARS : :P7- :	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS.: 27:	AVERAG YIELD PER ACR -19- BU.	GE: O: RE: : -20- : ACRES O: 25,0	: IS : ALI : MEN : -21 : PC1	OF LOT- NT 1- T. 3.1
4 10	·1 - 10·0 0·1 - 15·0		-11- DOLS. 118,65	: RAT :PER A : -12 : DUL 52:	CRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 102,534: 36,385:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 21 : 21 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31	: DOL(LARS: :P7-: LS::16,119: 6,910:	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 27: 27:	AVERAG YIELD PER ACR -19- BU. 30	GE: RE: -20- ACRES 25,0	: IS : ALI : MEN : -21 : PC1 979: 523	OF LOT- NT 1- T. 3-1 6-8
4 10 15 15	.1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93	: RAT :PER A : -12 : DUL 52: 95:	E CRE :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 102,534:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 21 : 21 : 21 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31	: DOL(LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473:	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 27: 27: 28:	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: RE: -20- ACRES 25,0 5,6 4,1	: IS : ALI : MEN : -21 : PC1 979: 522 519: 326 539: 178	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7
4 10 15 15 16 25	.1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70	: RAT :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39:	S	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31:	DOLLARS: -14-: -14-: DOLS.: 102,534: 36,385: 52,467: 67,050:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: RE: -20- ACRES 5: 5: 4: 5: 5: 6: 6: 7: 7: 8: 7: 8: 8: 7: 8: 8: 8	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 979: 523 619: 326 539: 178	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8
14 10 15 15 16 25 17 50	.1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39:	CRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 31:	DOLLARS: -14- DOLS. 102.534: 36.385: 52.467: 67.050: 43.690:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 31	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244:	AVERAGE: RATE: ER ACRE: -18-: DOLS: 27: 27: 28:	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 5-6 4-1 5-6 3-4	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 979: 523 619: 326 539: 178 992: 188	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8
14 10 15 15 16 25 17 50 18 10	.1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0 00.1 - 200.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93 17 • 81	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39: 38: 34: 16:	CRE: 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 34:	DOLLARS: -14- DOLS. 102,534: 36,385: 52,467: 67,050: 43,690: 17,817:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 23 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 31 34	: DOL(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 5-6 5-6 4-1 5-7 3-7	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 979: 523 619: 326 639: 178 992: 188 654: 166 618: 80	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8 6.9 0.4
14 10 15 15 16 25 17 50 18 10	1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0 00.1 - 200.0 00.1 - 300.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93 17 • 81 4 • 16	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39: 08: 34: 16:	CRE: 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 30: 31: 30:	DOLLARS: -14- -14- DOLS. 102.534: 36.385: 52.467: 67.050: 43.690: 17.817: 4.164:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 22 : 23 : 20 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 34 30	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 25,0 5,0 4,0 3,4	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 779: 523 619: 326 639: 178 992: 188 654: 166 618: 80	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8 6.9 0.4 2.0
14 10 15 15 16 25 17 50 18 10 19 20 20 30	1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0 00.1 - 200.0 00.1 - 300.0 00.1 - 500.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93 17 • 81	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39: 08: 34: 16:	CRE: 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 30: 31: 30:	DOLLARS: -14- DOLS. 102,534: 36,385: 52,467: 67,050: 43,690: 17,817:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 22 : 23 : 20 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 31 34	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 25,0 5,0 4,0 3,4	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 979: 523 619: 326 639: 178 992: 188 654: 166 618: 80	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8 6.9 0.4 2.0
14 10 15 15 16 25 17 50 18 10 19 20 20 30 21 50	1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0 00.1 - 200.0 00.1 - 300.0 00.1 - 500.0 00.1 - 1000.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93 17 • 81 4 • 16	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39: 08: 34: 16:	CRE: 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 30: 31: 30:	DOLLARS: -14- -14- DOLS. 102.534: 36.385: 52.467: 67.050: 43.690: 17.817: 4.164:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 22 : 23 : 20 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 34 30	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 25,0 5,0 4,0 3,4	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 779: 523 619: 326 639: 178 992: 188 654: 166 618: 80	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8 6.9 0.4 2.0
14 10 15 15 16 25 17 50 18 10 19 20 20 30 21 50 22 10	.1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0 00.1 - 200.0 00.1 - 300.0 00.1 - 500.0 00.1 - 1000.0 00.1 - 2000.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93 17 • 81 4 • 16	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39: 08: 34: 16:	CRE: 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 30: 31: 30:	DOLLARS: -14- -14- DOLS. 102.534: 36.385: 52.467: 67.050: 43.690: 17.817: 4.164:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 22 : 23 : 20 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 34 30	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 25,0 5,0 4,0 3,4	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 779: 523 619: 326 639: 178 992: 188 654: 166 618: 80	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8 6.9 0.4 2.0
14 10 15 15 16 25 17 50 18 10 19 20 20 30 21 50 22 10	1 - 10.0 0.1 - 15.0 5.1 - 25.0 5.1 - 50.0 0.1 - 100.0 00.1 - 200.0 00.1 - 300.0 00.1 - 500.0 00.1 - 1000.0		-11- DOLS • 118 • 65 43 • 29 60 • 93 72 • 70 48 • 93 17 • 81 4 • 16	: RAI :PER A : -12 : DUL 52: 95: 39: 08: 34: 16:	CRE: 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 30: 31: 30: 31: 30: 31: 30:	DOLLARS: -14- -14- DOLS. 102.534: 36.385: 52.467: 67.050: 43.690: 17.817: 4.164:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -15- : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 22 : 23 : 20 :	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU. 30 31 30 31 34 30	: DOL(: : -1 : -1 : DO(: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: :P7-: LS: :16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244:	AVERAGE: RATE : ER ACRE: -18- : DOLS : 27 : 27 : 28 : 30 :	AVERAG YI ELO PER ACR -19- BU. 30 31 31	GE: CRE: -20- ACRES 25,0 5,0 4,0 3,4	: IS : ALL : MEN : -21 : PC1 779: 523 619: 326 639: 178 992: 188 654: 166 618: 80	OF LOT- NT 1- T. 3.1 6.8 8.7 8.8 6.9 0.4 2.0

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MISSISSIPPI WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

				S PARTICIPATI	SF1	T-ASIDE AC	REAGE	:		FOR PAYMEN	
	:		TING FARMS				: ADDITIONAL	: TOTAL	: M:	INIMUM :A	DITIONAL
SIZE OF ALLOTMENT	. :	ROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:	ON :		: -6-	: -7-	•	:	-9- : 	-10- :
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0 300.1 - 500.0	-1- : 	-2-: ACRES: 895,279: 147,588: 162,786: 176,319: 84,079: 25,827: 6,751: 27,452:	ACRES 24,301 6,126 4,674 3,628 169 523 306 282	ACRES : 4,510: 1,536: 2,320: 3,011: 1,933: 769: 204: 1,089:	ACRES	: ACRES : : : :	: ACRES	: 40: 1: 2: 33: 1: :	5 : ,510: ,536: ,320: ,011: ,933: 769: 204: ,089:	ACRES : 4,510: 1,535: 2,320: 3,011: 1,932: 768: 204: 1,088: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES
1000.1 - 2000.0 2000.1 & OVER TOTAL 1 - 11	: 2,328:	1,526,081	: 40,009	: 15,372: 		: INIMUM :S	: SET-ASIDE PM		:	15,371: : PLANTED : ACREAGE	:PERCENT
SIZE OF ALLOTMENT	: DOLLARS	: AVERAG : RATE : PER ACR	: E: AVERAGE: : Y1ELD: E:PER ACRE:	DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: DER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE:	YIELD	:	: MENI
ACRES 3 0.1 - 10.0 4 10.1 - 15.0 5 15.1 - 25.0 6 25.1 - 50.0 7 50.1 - 100.0	: DOLS. : 93, : 32, : 47, : 63, : 40,	: -12- : DOLS. 011: 21 514: 21 705: 21 443: 21 553: 23 816: 23 164: 26	: -13- : 8U. : 30 : 31 : 30 : 1 : 30 : 1 : 30 : 1 : 30 : 30	DOLS- 93,012 32,515 47,705 63,444 40,553 17,817 4,164 20,726	: DOLS. : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 21 : 23 : 20	8U.: 30: 31: 30: 30: 30: 30: 34: 30: 27:	DOLS.	DOLS		: 24,0 : 5,0 : 3,8 : 5,9 : 3,4	: PCT. 27: 532.7 55: 329.1 662: 166.5 92: 199.0 954: 178.7 918: 80.4 269: 132.0 320: 29.4
8 100.1 - 200.0 9 200.1 - 300.0 0 300.1 - 500.0 1 500.1 - 1000.0 2 1000.1 - 2000 3 2000.1 & OVER	0:	:	:	319,93	:	: : 30:		: :	 :	: 43,	599: 283

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

MISSISSIPPI WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	EAGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
ALL OT MENT	:NUMBER :	ON :	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	ON :	TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:	TOTAL : M	INIMUM : ADDITIONAL: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0	: 146 : 15 : 12 : 5 : 2	21,920: 23,969: 7,846:	5,885: 596: 1,440: 28:	456: 183: 221: 162:	ACRES : 986: 410: 495: 328: 294:	392: 158: 190: 140:	252: 305: 189:	ACRES: 1,050: 436: 526: 351: 313: :	ACRES : ACRES : 456: 595: 183: 252: 221: 305: 189: 137: 176: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 180	176,469:	7,968:	1,159:	2,515:	997:	1,517:	2,677:	1,159: 1,517:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : : DOLLARS : -11-	: RATE :PER ACRE	YMENT : S : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :		: VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	DLLARS : AVE : RA :PER	N ADDITIONAL:: RAGE: AVERAGE: TE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 8-: -19-:	ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: :	781: 25 235: 25 265: 26 381: 27 : : :	: 30 : 31 : 31 : 32 : 32 : 33 : : 33 : : : : : : : : :	9,522: 3,871: 4,763: 3,607: 3,137: : :	DOLS: : 21 : 22 : 22 : 23 : : : : : : : : : : : :	30 : 31 : 31 : 32 : 33 : :	DOLS: DO 16,119: 6,910: 8,473: 5,659: 5,244: : : : :	27: 30: 27: 31: 28: 31: 30: 34: 30: 33: : : : : : : : : :	1,952: 428.3: 564: 307.5: 677: 306.9: : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	: 67 , 2	303: 25 	: 31 :	24,898:	21:	31:	42,405:	28: 31:	3,193: 275.4:

₽5-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLGTMENT

MISSISSIPPI

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF : ALLCTMENT :	NUMBER :	PARTICIPAT CREPLAND: UN :	CCNSERVING: BASE ON :	:	ACREAGE : GN WHICH : PAYMENT : COMPUTED :	:	RATE:) PER: ACRE:/	YIELL: PER: ACRE*:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
ACRES :	NU :	ACRES :	ACRES :	AURES :	ACRES :	DGLS :	0020	
1 0.1 - 4.9 :	5,928: 6,286:	152,639: 299,785:	17,156: 28,539:	18,543: 45,045:	18,518: 45,019:	1329,240: 3641,218:		478 : 539:
3 10.1 - 14.9	2,652:	197,589:	17,855:	32,354:	32,338:	2761,424:		569:
4 15.0 - 29.9 :	3,380:	401,531:	30,851:	70,929:	70,862:	6404,581:		608:
5 30.0 - 49.9 :	1,717:	383,714:	23,790:	66,124:	66,119:	6373,688:	96:	642:
6 50.0 - 99.9 :	1,758:	661,419:	38,442:	124,867:	124,782:	13001,616:	104:	694:
7 100.0 - 199.9:	1,226:	890,474:	47,353:	171,922:	171,880:	19820,909:	115:	768:
8 200.0 - 349.9:	617:	752,707:	25,343:	160,333:	160,285:	20617,434:	129:	857:
9 350.0 - 499.9:	207:	396,833:	14,935:	83,936:	83,733:	10313,281:	123:	821:
10 500.6 - 999.9:	84:	244,898:	12,625:	54,437:	54,437:	6990,125:	128:	856:
11 1000.0 & OVER :	16:	108,236:	3,761:	21,620:	21,820:	2572,943:	118:	786:
12 TCTAL 1 - 11 :	23,871:	4,489,825:	260,650:	850,310:	849,794:	93886,459:	110:	736:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLCTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	5,928:	152,639:	17,156:	18,543:	18,518:	1329,240:	72:	478:
14 5.0 - 10.0	:	6,286:	299,785:	28,539:	45,045:	45,019:	3641,218:	81:	539:
15 10-1 - 14-9	:	494:	36,498:	4,473:	5,711:	5,695:	288,760:	51:	338:
16 15.0 - 29.9	:	65:	9,293:	934:	1,195:	1,187:	35,778:	30:	200:
17 30-0 & OVER	:	2:	653:	1:	65:	65:	810:	12:	82:
10 TOTAL 12 - 1		12 776.	409 949	51 102	70 -60	70 495	E305 904 •	75.	- - -
18 TOTAL 13 - 1		12,775:	498,868:	51,103:	70,560:	70,485:	5295,806:	75:	500:

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

MISSOURI

TOTAL FEED GRAIN

	:	PARTICIPATI	ING EARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE ED	R DAYMENT	• 11	ITHOR TZED •	AUTHORIZED:
SIZE OF	:				ACREAGE :-					GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL : A	T ZERO %:	AT 10 % :	:	:
	: :	ON :	BASE ON :	ON :	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
	· - ·									
ACRES		ACRES :	ACRES :		: ACRES :		ACRES :	ACRES :	ACRES :	
1 0.1 - 10.0	: 14,917:	871,070:	375,990:	94,027		47,013:	5,929:	41,084:	1,268:	1,288:
2 10.1 - 15.0	: 8,344:	613,126:	237,484:			54,489:	5,551:	48,938:	1,347:	1,114:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 7,906: : 7,024:	664,918:	229,372: 215,518:			71,371: 80,930:	6,835: 7,015:	64,536: 73,915:	1,619:	
			210,010.		14,103.	00,930.		13,713.		1,377.
5 TOTAL 1 - 4	: 38,191:	2,816,999:	1.058.364:	507,609	45,695:	253,804:	25,330:	228,474:	6,095:	5,224:
6 25.1 - 30.0	: 6,076:	•	189,946:	170,523		85,261:	8,124:	77,137:	1,833:	1,406:
7 30.1 - 50.0		2,205,931:	574,046:	680,559	·	340,279:	32,290:	307,989:	6,611:	4,562:
8 50.1 - 125.0		4,741,325:	996,332:			930,494:	90,749:	809,744:	15,786:	11,662:
9 125.1 - 200.0		1,855,257:	310,504:	799,684		399,842:	41,616:	358,225:	5,253:	4,551:
10 200.1 - 500.0	•	1,731,038:	247,865:	791,834		395,917:	37,523:	358,394:	3,242:	4,050:
11 500.1 - 1000.0		350,871:	46,455:			86,486:	9,377:	77,109:	136:	
12 1000.1 & OVER	•	148,188:	20,720:	79,988	7,052:	39,994:	4,518:	35,476:		
13 TOTAL 5 - 12	: 92,706:	14,487,855:	3,444,232:	5,004,158	450,467:	2,502,079:	249,529:	2,252,550:	38,970:	32,748:
	· · - ·									
	. 					:				
6135.05	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY			MENT AT ZERO		IDE PMT. A		: PLANTED	
SIZE OF	:		·:- ·			:			: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S :	: AVERAGE:	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: 'ERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE	: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE:	AVERAGE: VIELD:	DOLLARS :	 : AVERAGE: AV : RATE : Y	: 'ERAGE: DOL 'IELD:	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE	ACREAGE:	:PLANTED:
	DOLLARS DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:	AVERAGE: VIELD: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YER ACRE: PER	ERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE ATE : YIELD ACRE:PER ACRE	ACREAGE:	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	: AVERAGE:	AVERAGE: VIELD: PER ACRE:	DOLLARS	 : AVERAGE: AV : RATE : Y	ERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE	ACREAGE:	:PLANTED: : IS OF :
8 AS E	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : : DOLS. :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : -14- : DOLS• :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: DOLS.	ZERAGE: DOLZIELD: R ACRE: -16-: -1 -8U.: DO	LARS : AVI : RV : PER 7- : -1	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS:: BU.	: ACREAGE : : : -20- : : ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
8ASE	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : : DOLS. :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : DOLS. 64,805:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	ZERAGE: DOLZIELD: R ACRE: -16-: -1	LARS : AV : RX : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS-: BU. 21:	: ACREAGE : : -20- : : ACRES : 28,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9:
8ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 15: 19 :	AVERAGE: VIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	ZERAGE: DOLZIELD: R ACRE: -16-: 8U.: DOLZIELD: 3 : 1,0	LARS : AV : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS-: BU. 21: 22:	: ACREAGE : : -20- : : ACRES : 28,1 : 36,2	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 15: 19 : 93: 21 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	### CERAGE: DOL PROPERTY CONTROL	LARS : AV : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS-: BU. 21: 22:	: ACREAGE : : -20- : : ACRES : 28,1 : 36,2' : 55,4'	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9:
8ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS. : 15: 19 : 93: 21 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE:	### CERAGE: DOL PROPERTY CONTROL	LARS : AV : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS-: BU. 21: 22:	: ACREAGE : : -20- : : ACRES : 28,1 : 36,2' : 55,4'	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS: : 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	### CERAGE: DOL PROPERTY PROP	LARS : AV : PER 7- : -1 LS. : DO 44,811: 61,251: 46,116: 88,940:	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 21: 22: 23:	: ACREAGE : -20- : : ACRES : 28,1 : 36,2 : 55,4 : 67,2	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- : : DOLS: : 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	### CERAGE: DOL PROPERTY PROP	LARS : AV : PER 7- : -1 	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS-: BU. 21: 22:	: ACREAGE : -20- : : ACRES : 28,1 : 36,2 : 55,4 : 67,2	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS: : 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 32: 21:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERACRE: PERACRE: PERACRE: AVERAGE: AVE	### Comparison of the Comparis	LARS : AV : PER 7- : -1 LS. : DO 44,811: 61,251: 46,116: 88,940:	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 21: 22: 23:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,2 : 55,4 : 67,2 : 187,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 32: 21: 31: 22: 07: 23:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: ACR	### Comparison of the Comparis	LARS : AV : PER 7- : -1 LS. : DO 44,811: 61,251: 46,116: 88,940: 	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS:: BU. 21: 22: 22: 23:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,2 : 55,4 : 67,2 : 187,1 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 08: 43.2: 37: 49.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5 : 21,926,2	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 32: 21: 31: 22: 07: 23: 72: 24:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399: 291,114: 95,846: 395,948: 1,170,599:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	## Comparison of the compariso	LARS : AV : PER 7	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 21: 22: 23: 23: 24: 26:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,2 : 55,4 : 67,2 : 187,1 : : 187,1 : 73,6 : 334,0 : 999,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 08: 43.2: 37: 49.1: 12: 55.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5 : 21,926,2 : 10,114,4	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 31: 22: 07: 23: 72: 24: 77: 25:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399: 291,114: 95,846: 395,948: 1,170,599: 552,915:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	## Control	LARS : AV : PER 7	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- OLS.: BU. 21: 22: 22: 23: 22: 23: 24: 26: 27:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,2 : 55,4 : 67,2 : 187,1 : 187,1 : 73,6 : 334,0 : 999,1 : 448,2	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 08: 43.2: 37: 49.1: 12: 55.5: 10: 56.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5 : 21,926,2 : 10,114,4 : 10,356,9	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 31: 22: 07: 23: 72: 24: 77: 25: 54: 26:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	## Control	LARS : AV : PER 7	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- OLS.: BU. 21: 22: 22: 23: 22: 23: 24: 26: 27: 27:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,29 : 55,4 : 67,23 : 187,16 : 73,60 : 334,0 : 999,1 : 448,2 : 429,9	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 43: 36.9: 108: 43.2: 37: 49.1: 12: 55.5: 10: 56.0: 35: 54.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5 : 21,926,2 : 10,114,4 : 10,356,9 : 2,224,7	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 31: 22: 77: 25: 54: 26: 33: 26:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	## Company of the com	LARS : AV : PER 7	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- OLS.: BU. 21: 22: 22: 23: 22: 23: 24: 26: 27: 27:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,29 : 55,4 : 67,23 : 187,14 : 187,14 : 334,03 : 999,1 : 448,2 : 429,93 : 88,10	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 08: 43.2: 37: 49.1: 12: 55.5: 10: 56.0: 35: 54.3: 05: 50.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5 : 21,926,2 : 10,114,4 : 10,356,9 : 2,224,7	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 31: 22: 77: 25: 54: 26: 33: 26:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	## Company of the com	LARS : AV : PER 7	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- OLS.: BU. 21: 22: 22: 23: 22: 23: 24: 26: 27: 27:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 28,1 : 36,29 : 55,4 : 67,23 : 187,14 : 187,14 : 334,03 : 999,1 : 448,2 : 429,93 : 88,10	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 43: 36.9: 108: 43.2: 37: 49.1: 12: 55.5: 10: 56.0: 35: 54.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 909,6 : 1,124,2 : 1,525,9 : 1,772,3 : 5,332,2 : 1,892,0 : 7,854,5 : 21,926,2 : 10,114,4 : 10,356,9 : 2,224,7 : 1,062,7	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DOLS.: 15: 19: 93: 21: 86: 21: 38: 22: 31: 22: 07: 23: 72: 24: 77: 25: 54: 26: 33: 26: 43: 27:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU. BU.	DOLLARS -14- DOLS. 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: AVERAGE:	ERAGE: DOL IELD: ACRE: -16-: 8U.: DO : 3 : 1,0 : 1,4 : 1,6 : 5,0 : 1,7 : 7,4 : 20,7 : 9,8 : 2,0 : 1,0	LARS : AV : PER 7	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- OLS.: BU. 21: 22: 22: 23: 22: 23: 24: 26: 27: 27:	: ACREAGE : -20- : ACRES : 28,1 : 36,29 : 55,4 : 67,23 : : 187,14 : 73,60 : 334,03 : 999,1 : 448,2 : 429,93 : 88,10 : 39,23	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 38: 29.9: 91: 33.3: 77: 38.9: 36: 41.5: 43: 36.9: 08: 43.2: 37: 49.1: 12: 55.5: 10: 56.0: 35: 54.3: 05: 50.9:

MISSOURI FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO * SET-ASIDE)

		_	ING FARMS CONSERVING: BASE ON:	:		: ACREAGE FO::	PAYMENT T ZERO %:	AT 10 %	:AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
		-2		- -					·	
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: NO. : 2,094: : 851: 756: : 608:	ACRES: 147,792: 73,759: 69,089: 69,183:	ACRES: 15,131: 7,875: 7,413: 6,549:	ACRES: 11,858: 11,103: 13,670: 14,030:		: ACRES : 5,929: 5,551: 6,835: 7,015:	ACRES : 5,929: 5,551: 6,835: 7,015:	ACRES	: ACRES	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
5 TOTAL 1 - 4	: 4,309:	359,823:	36,968:	50,661:		: 25,330:	25,330:		:	: : :
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	534:268:30:	63,797: 211,747: 467,386: 183,831: 154,953: 37,325: 20,620:	7,555: 20,423: 44,247: 13,291: 9,739: 2,251: 1,007:	16,249: 64,580: 181,499: 83,233: 75,046: 18,754: 9,036:		: 8,124: : 32,290: : 90,749: : 41,616: : 37,523: : 9,377: : 4,518:	8,124: 32,290: 90,749: 41,616: 37,523: 9,377: 4,518:		: 36 : 7 : 6 : 27	: :
13 TOTAL 5 - 12	: 9,659:	1499,482:	135,481:	499,058:		: 249,529:	249,529:		: 76	: : :
SIZE OF BASE	TOTAL SE	: RATE :PER ACRE		:		AVERAGE: DOL YIELD: PER ACRE:	LARS : AV : R/ :PER		LD : CRE:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLS. 64,80 63,04 79,86 83,39	41: 11 69: 12	: : :	DOLS. : 64,805: 63,042: 79,870: 83,399:	11 : 11 : 12 :	BU. : DC	DLS. : D(DLS.: BU	: 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	: PCT. : 426: 12.0 : 997: 18.0 : 019: 29.4 : 199: 37.0 :
18 TOTAL 14 - 17	291,11	14: 11	:	291,114:	11:	:	:	: 	: 12,	641: 24.9:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	552,91 512,07 127,90	48: 12 98: 13 15: 13 70: 14	: : :	95,846: 395,948: 1,170,599: 552,915: 512,071: 127,902: 61,041:	12 : 13 : 13 : 14 : 14 :	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 29, : 98, : 45, : 35,	927: 36.5: 397: 45.5: 917: 54.5: 590: 54.8: 244: 47.0: 244: 54.6: 817: 53.3:
26 TOTAL 18 - 25	: 3,207,43	32: 13	: :	3,207,432:	13:	:	:	:	: 242,	778: 48.6:

MISSOURI FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	:	 PARTICIPATI	 ING FARMS		: SET-ASIDE:	ACREAGE FOR PAY	 'MENT	: AUTHORIZED	:
SIZE OF	:				: ACREAGE :			- : HAYING	: GRAZING :
		CROPLAND :		BASE	: AT 10% :		0 %: AT 10	* :	:
	: -1- :	ON :	BASE ON:	0N -4-	: -5- :	-6- : -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
	·					-0			
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES : ACRE	S : ACRES	S : ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 12,823:		360,859:	82,169		41,084:		,084: 1,26	
2 10.1 - 15.0	: 7,493:	•	229,609:	97,876	•	48,938:		,938: 1,34	
3 15.1 - 20.0	: 7,150:		221,959:	129,073				,536: 1,61	
4 20.1 - 25.0	: 6,416:	598,702:	208,969:	147,830	14,783:	73,915:	: 73,	,915: 1,86	0: 1,395:
5 TOTAL 1 - 4	: 33,882:	2,457,176:	1,021,396:	456,948	45,695:	228,474:	: 228	,474: 6,09	5: 5,224:
6 25.1 - 30.0	: 5,499:	574,449:	182,391:	154,274	: 15,427:	77,137:	77.	137: 1,83	3: 1,406:
7 30.1 - 50.0	•	1,994,184:	553,623:	615,979	·			,989: 6,57	
8 50.1 - 125.0		4,273,939:	952,085:	1,619,489		809,744:	: 809	744: 15,77	9: 11,662:
9 125.1 - 200.0	: 4,616:	1,671,426:	297,213:	716,451	: 71,645:	358,225:	: 358	225: 5,24	7: 4,551:
10 200.1 - 500.0	: 2,533:	1,576,085:	238,126:	716,788	71,679:	358,394:	: 358	,394: 3,21	5: 4,050:
11 500.1 - 1000.0		- •	44,204:	154,219		77,109:		109: 13	
12 1000-1 & OVER	: 46:	127,568:	19,713:	70,952	7,052:	35,476:	: 35,	,476: 1	4: 556:
13 TOTAL 5 - 12	: 83,047:	12,988,373:	3,308,751:	4,505,100	450,467:	2,252,550:	: 2,252	,550: 38,89	4: 32,748:
		-							
6175 05	: TUTAL S	ET-ASIDE PAY		T-ASIDE PA	YMENT AT ZER	O & SETASIDE F	MT. AT 10 %	: PLANT ACREA	
SIZE OF BASE	: DOLLARS	: AVERAGE:		DOLLARS	. AVEDACE: A	VERAGE: DOLLARS	• AVERACE:	·	: IS OF :
DASE	• DULLARS	: RATE		DULLARS	: RATE :	·	: RATE :		: BASE :
	•	:PER ACRE			:PER ACRE:PE		:PER ACRE:PI		: ::
	: -11-	: -12-		-14-	: -15- :		: -18- :		
		 ,							 -
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :		DOLS.	: DOLS. :		: DOLS. :	BU. : ACRE	
14 0.1 - 10.0	: 844,8				:	: 844, 81			,712: 32.5:
15 10.1 - 15.0	: 1,061,2					: 1,061,25			,295: 35.0:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 1,446,1 : 1,688,9				•	: 1,446,11 : 1,688,94			,458: 39.9: ,037: 42.0:
			 -		-				
18 TOTAL 14 - 17	5,041,1	18: 22:	: :		: :	: 5,041,11	9: 22:	: 174	,501: 38.2:
19 25.1 - 30.0	: 1,796,1	86: 23 :			:	: 1,796,18	7: 23:	: 67	,681: 43.9:
20 30.1 - 50.0	: 7,458,5				:	: 7,458,55			,640: 49.4:
21 50.1 - 125.0	: 20,755,6		:		: :	: 20,755,67		: 900	,195: 55.6:
22 125.1 - 200.0	: 9,561,5	62: 27 :	:		: :	: 9,561,56			,620: 56.2:
23 200.1 - 500.0	•				:	: 9,844,88			,691: 55.1:
24 500.1 - 1000.0					:	: 2,096,83			,861: 50.5:
25 1000.1 & DVER	: 1,001,7	02: 28:	:		:	: 1,001,70	28:	: 34	,463: 48.6:
26 TOTAL 18 - 25	: 57,556,5	17: 26	:		:	: 57,556,51	7: 26:	: 2,356	,652: 52.3:

MISSOURI

CORN

SIZE OF	:	PARTIC IPAT	ING FARMS		SET-ASIDES ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN	 Y 	:AUTHORIZED : : HAYING :	AUTHORIZEO: GRAZING:
			CONSERVING:		AT 10%	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:
	: -1-	ON : -2- :	8ASE ON : -3- :	DN :	-5-	: -6-	: : -7-	: -8-	: -9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
	297		6,960:	:		5/ 00/	:	:	: 2215.	2 //5
2 0 • 1 - 10 • 0 3 10 • 1 - 15 • 0	: 17,514: : 9,062:	734,308:	475,916: 265,068:	108,012:	9,5863 10,6793		•	•		2,465: 1,470:
	: 8,344		247,318:	150,698:	13,703					1,718:
5 20.1 - 25.0	: 6,947:		219,507:	160,119:	14,602	80,059	7,04	9: 73,010	2,008:	1,601:
6 TOTAL 1 - 5	: 42,164:	3,399,635:	1,214,769:	536,963:	48,570	268,481	: 25,63	0: 242,851	8,188:	7,255:
7 25.1 - 30.0	: 5,924:	694,591:	195,116:	166,231:	14,986	83,115	: 8,18	3: 74,9 32	: 2,035:	1,382:
8 30.1 - 50.0		2,264,277:	554,871:	630,634:	56,953		•	•		4,868:
9 50.1 - 125.0	•	4,471,672:	884,213:		136,950		-		•	10,285:
10 125.1 - 200.0		1,593,646:	257,389: 201,269:	627,679: 598,739:	55,7813 53,3443				·	3,741: 3,537:
12 500.1 - 1000.0	·	*	36,056:	115,909:	9,923	•	•	•		411:
13 1000.1 - &OVER			15,617:	62,767:	5,519			·		
14 TOTAL 6 - 13	90,245	14,240,472:	3,359,300:	4,272,862:	382,025	2,136,431	226,14	0: 1,910,291	38,287:	31,907:
SIZE OF	: IUIAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : 5	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZEF		ASIDE PMT.		: PLANTED : ACREAGE	
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: D	OLLARS :	AVERAGE: AVER		: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE :			RATE : YIE		: 8ASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PE			ER ACRE:PER A		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19 	- : -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	: DOLS.	: DOLS.	8U. :	DOLS. :	DOLS. :	8U . :	OOLS. :	DOLS.: 8U	. : ACRES : 6,6	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	: 1,098,0	•	•	69,489:	11:	76 : 1	,028,583:		•	63: 26.8:
17 10.1 - 15.0	: 1,283,8			67,025:	12:		,216,801:		71: 37,4	
18 15.1 - 20.0	: 1,700,9			83,038:	12 :		,617,954:	24 :	73: 56,8	
19 20.1 - 25.0	: 1,852,2	263: 23	76:	87,217:	12:	82 : 1	,765,047:	24:	75 : 62,8	10: 39.2:
20 TOTAL 15 - 19	5,935,1	.50: 22	: 73 :	306,766:	12:	79: 5	,628,384:	23:	72: 192,7	47: 35.9:
21 25.1 - 30.0	: 1,952,5	95: 23	: 77 :	101,067:	12 :	82 : 1	,851,529:	25 :	77: 68,7	48: 41.3:
22 30.1 - 50.0	: 7,705,1	.00: 24		390,816:	13 :	85 : 7	,314,285:	26 :	80: 305,7	02: 48.5:
23 50.1 - 125.0	: 19,671,8			1,100,387:	13 :		,571,490:	27 :	84: 841,9	
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0				481,589:	14:		, 886, 694:	28:	88: 340,3	
26 500.1 - 1000.0				458,546: 117,882:	14 : 14 :		,731,5 3 8: ,432,610:		90 : 315,7 90 : 56,8	97: 52.7: 40: 49.0:
27 1000.1 & OVER				50,035:		92:	819,567:	30:	92: 34,0	
28 TOTAL 20 - 27	: 54,243,1	81: 25		3,007,085:	13:	88:51	,236,097:	27 : 	83 : 2,156,2	14: 50.5:

MISSOURI

GRAIN SORGHUM

	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME	NT	: A	UTHORIZED :	AUTHORIZE	ED:
SIZE OF	:			:	ACREAGE :-				:	HAYING :	GRAZING	:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERD	5 : AT 1	103:	:		:
	: :	ON :	BASE ON :	ON :	:		:	:	:	:		:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	- 5- :	-6-	: -7-	: -8	3- :	-9-	-10-	:
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	ACR	es :	ACRES :	ACRES	
1 ZERU BASE	: 4,825:	814,428:	160,284:	:	:		:	:	:			:
2 0 • 1 - 10 • 0	•	2,142,778:	610,587:	82,924:	7,780:	41,46	2: 2,50	53: 3	88,898:	6,692:	5,46	66:
3 10.1 - 15.0	: 4,244:	718,805:	178,407:	54,773:	·	27,38			5,607:	2,671:		58:
4 15.1 - 20.0	: 2,745:		118,866:	49,187:		24,59			2,919:	1,821:		
5 20.1 - 25.0	: 1,826:	384,135:	80,023:	41,984:	3,924:	20,99			19,621:	1,503:	97	72:
6 TOTAL 1 - 5	: 29.599:	4.588.965:	1,148,167:	228,868:	21,409:	114,43	4: 7,38	 37: 10)7,046:	14,732:	11,1	78:
7 25.1 - 30.0	: 1,331:	313,208:	64,285:	37,300:	3,514:	18,65	0: 1,07	77: 1	7,572:	1,016:	95	58:
8 30.1 - 50.0	: 2,682:	749,764:	143,610:	103,899:	9,826:	51,94	9: 2,8	17: 4	9,132:	2,168:	1,97	71:
9 50.1 - 125.0	: 1,770:	776,574:	129,831:	129,225:	12,049:	64,61	2: 4,36	66: 6	0,246:	1,589:	1,75	54:
10 125.1 - 200.0		156,417:	25,065:	30,170:	2,864:	15,08	5: 76	66: 1	4,319:	94:	30	05:
11 200.0 - 500.0		107,464:	10,145:	23,142:		11,57	1: 31	15: 1	1,255:	31:		41:
12 500.1 - 1000.0		6,853:	1,106:	3,172:		1,58			1,586:	:		:
13 1000.1 - &OVER	3:	18,791:	2,070:	4,571:	447:	2,28	5:	: 	2,285:	:	36	81:
14 TOTAL 6 - 13	: 35,666:	6,718,036:	1,524,279:	560,347:	52,678:	280,17	3: 16,73	30: 26	3,443:	19,631:	16,58	89:
		. 			· -							
	· TOTAL S	ET-ASIDE DA		ET_ASIDE DAY	 MENT AT 760	0 9 .55	TACINE DAT	AT 10 9	 ,	• DIANTED		 MT:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PA			MENT AT ZER		TASIDE PMT.	_		: PLANTED		
SIZE OF	:		:-			:-				-: ACREAGE	:PLANTE	ED:
SIZE OF BASE	: TOTAL SI : : DOLLARS	: AVERAGE		DOLLARS :	AVERAGE: AV	:- ·	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTE	ED:
	:	: AVERAGE : RATE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: ! YIELD :	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAG	-: ACREAGE	: PLANTE : IS OF : BASE	ED:
	: : DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: AVE	VERAGE: ! YIELD : R ACRE:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAG YIELD PER ACR	-: ACREAGE	:PLANTE : IS OF : BASE :	ED:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE: AV	VERAGE: ! YIELD : R ACRE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAG YIELD PER ACR	-: ACREAGE	: PLANTE : IS OF : BASE	ED:
8 A S E	: : DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	VERAGE: SYLELD: R ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAGE YIELD PER ACR 19- 19- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT.	ED: F:
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: : DOLLARS : : -11- : : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-: 	DOLLARS:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 YIELD: R ACRE: -16-: -16-: BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAGE YIELD PER ACR 19- 19- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 133,6	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21	ED: F:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	:: : DOLLARS : -11: : DOLS. : 791,1	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 24,855:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 YIELD: R ACRE: -16-	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAGE YIELD PER ACRES — 19— BU.	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT.	ED: F:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11 : DOLS . : : 791,1 : 530,5 :	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. : 79: 19 50: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U. 65: 67:	DOLLARS: -14-: DOLS.: 24,855: 17,544:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS : -17- : -00LS. : 766,325: 513,007:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS: 20: 20:	AVERAGE YIELD PER ACRES — 19— BU.	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 : 60,4	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT. :20: :48: 72.9	ED: F: ::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11 : DOLS. : 791,1 : 530,5 : 484,0	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. : 79: 19 50: 19 74: 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U. 65: 67: 68:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 766,325: 513,007: 467,142:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 20: 20: 20:	AVERAGE YIELD PER ACRES — 19— BU.	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 : 60,4 : 30,0	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT. :20: :48: 72.9 :06: 54.8 :10: 53.9	ED: F: :: : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11 : DOLS . : : 791,1 : 530,5 :	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DOLS. : 79: 19 50: 19 74: 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U. 65: 67: 68:	DOLLARS: -14-: DOLS.: 24,855: 17,544:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS : -17- : -00LS. : 766,325: 513,007:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS: 20: 20:	AVERAGE YIELD PER ACRES — 19— BU.	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 : 60,4 : 30,0	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT. :20: :48: 72.9	ED: F: :: : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 791,1 530,59 484,0 419,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. : :79: 19 50: 19 74: 20 48: 20	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 65: : 67: : 68: : 69:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	DOLLARS: -17-: DOLS.: 766,325: 513,007: 467,142:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS.: 20: 20: 20:	AVERAGE YIELD PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: -20	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT. :20: :48: 72.9 :06: 54.8 :10: 53.9	ED: F: :: :: 9: 8: 9: 3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS 791,1 530,59 484,0 419,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 19 50: 19 74: 20 48: 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 65: 67: 68: 69: 67:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE: 19 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	DOLLARS : -17- : DOLS. : 766,325: 513,007: 467,142: 406,195:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21:	AVERAGE YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE E: -20: ACRES : 133,6 : 60,4 : 30,0 : 26,5 : 19,8 : 270,4	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- 	ED: F: :: 9: 8: 9: 8: 9: 1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS Tollar Toll	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 19 50: 19 74: 20 48: 20 51: 19	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 65: : 67: : 68: : 69: : 67:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE:	DOLLARS : -17- : DOLS : 766,325: 513,007: 467,142: 406,195:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21:	AVERAGE YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE E: -20: ACRES : 133,6: 270,4	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT. :20: :48: 72.9 :06: 54.8 :06: 53.9 :43: 47.3	ED: F: :: 9:: 8:: 9:: 8:: 1: -
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS Tollar Toll	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 19 79: 19 74: 20 48: 20 51: 19 51: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 65: 67: 68: 69: 67: 69: 70:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD : R ACRE: -16- :	DOLLARS : -17- : -166,325: 513,007: 467,142: 406,195: 2,152,669:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21:	AVERAGE YIELD PER ACR -19 67 69 - 70	-: ACREAGE E: -20: ACRES 133,6 60,4 30,0 26,5 19,8 270,4 18,6	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- 	ED: F: :: 9:: 9:: 9:: 1: -: 1: -: 1: -: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 791,1 : 530,5 : 484,0 : 419,4 : 2,225,2 : 378,0 : 1,064,6 : 1,349,2	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : :79: 19 50: 19 74: 20 48: 20 51: 19 51: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 65: 67: 68: 69: 67: 69: 70: 72:	DOLLARS: -14- DOLS.: 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD : R ACRE: -16- :	DOLLARS: -17-: DOLS: 766,325: 513,007: 467,142: 406,195: 2,152,669: 367,699: 1,035,542:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 21: 20: 21: 21: 21:	AVERAGE YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 60,4 30,0 26,5 : 19,8 : 270,4 : 18,6 50,3 : 59,1	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- 	ED: :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 791,1 : 530,5 : 484,0 : 419,4 : 2,225,2 : 378,0 : 1,064,6 : 1,349,2 : 331,5	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : :79: 19 50: 19 74: 20 48: 20 51: 19 36: 20 84: 20 80: 21 81: 22	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 65: 67: 68: 69: 67: 69: 70: 72: 75:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932: 13,253: 72,583: 10,337: 29,142: 45,845:	AVERAGE: AVE	VERAGE:	DOLLARS: -17-: DOLS: 766,325: 513,007: 467,142: 406,195: 2,152,669: 367,699: 1,035,542: 1,303,435:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21: 20: 21: 21: 21: 22:	AVERAGE YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 60,4 30,0 26,5 : 19,8 : 270,4 : 18,6 50,3 : 59,1	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- 	ED: F:: 9:: 98:: 98:: 1: 104:: 84::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 791,1 : 530,5 : 484,0 : 419,4 : : 2,225,2 : 378,0 : 1,064,6 : 1,349,2 : 331,5 : 255,7	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. :: 79: 19 50: 19 74: 20 48: 20 51: 19 36: 20 84: 20 80: 21 81: 22	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U 65: 67: 68: 69: 67: 70: 72: 75: 74:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 69: 70: 72: 69: 68: 73: 75: 73:	DOLLARS: -17- DOLS.: 766,325: 513,007: 467,142: 406,195: -2,152,669: 367,699: 1,035,542: 1,303,435: 323,652:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21: 20: 21: 21: 21: 22: 23:	AVERAGE YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 60,4 30,0 26,5 : 19,8 : 270,4 : 18,6 : 50,3 : 59,1 : 16,7 : 13,0 : 1,8	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21 : PCT. :20: :48: 72.9 :06: 54.8 :10: 53.9 :44: 77.3 :27: 118.1 :44: 50.0 :14: 48.4 :69: 45.8 :11: 55.4	ED: F: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 791,1 : 530,5 : 484,0 : 419,4 : : 2,225,2 : 378,0 : 1,064,6 : 1,349,2 : 331,5 : 255,7 : 37,8	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. :: 79: 19 50: 19 74: 20 48: 20 51: 19 36: 20 84: 20 80: 21 81: 22 31: 22	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 65: 67: 68: 69: 67: 70: 72: 75: 74: 79:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 69: 70: 72: 69: 68: 73: 75: 73:	DOLLARS: : -17- : -00LS.: : 766,325: 513,007: 467,142: 406,195: 2,152,669: 367,699: 1,035,542: 1,303,435: 323,652: 252,507:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21: 20: 21: 21: 22: 23: 22:	AVERAGE YIELD PER ACR -19	-: ACREAGE E: -20 : ACRES : 133,6 6: 60,4 30,0 26,5 : 19,8 : 270,4 : 18,6 50,3 : 59,1 : 16,7 : 13,0 : 1,8	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21: PCT. :20: :48: 72.9 :06: 54.8 :10: 53.9 :44: 50.0 :14: 48.4 :69: 45.8 :11: 55.4	ED:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11 : DOLS. : 791,1 : 530,50: 484,0 : 419,4	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- - : DOLS. :: 79: 19 50: 19 74: 20 48: 20 51: 19 20 84: 20 84: 20 84: 20 84: 20 84: 20 84: 20 84: 20 84: 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 65: 67: 68: 69: 67: 70: 72: 75: 74: 79: 83:	DOLLARS -14- DOLS. 24,855: 17,544: 16,932: 13,253:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 69: 70: 72: 69: 70: 68: 73: 73: 73:	DOLLARS: -17- DOLS.: 766,325: 513,007: 467,142: 406,195: 2,152,669: 367,699: 1,035,542: 1,303,435: 323,652: 252,507: 37,815:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -18- DOLS: 20: 20: 20: 21: 20: 21: 21: 22: 23: 22: 24:	AVERAGE YIELD PER ACR -19- BU. 65 66 67 69 70 72 75 74 79 83	-: ACREAGE E: -20	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21: PCT. :20: :48: 72.9 :06: 54.8 :10: 53.9 :43: 47.3 :27: 118.1 :44: 50.0 :14: 48.4 :69: 45.8 :11: 55.4 :08: 56.2 :67: 58.8	ED: F:::::::::::::::::::::::::::::::::::

MISSOURI

8ARL EY

SIZE OF	F	PARTICIPATI	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 IT 		HORIZED :AU	THORIZEO:
	:NUM8ER : 0	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10%		:AT ZERO	: AT 10		:	:
:	: -1- :	ON : -2- :	8ASE ON :	ON :		-6-	: -7-	: -8-	: - :	-9- :	-10- :
ACRES :	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRE	ES :	ACRES : /	ACRES :
1 ZERO BASE :	77,028:11	1,246,864:	2,660,055:	:	:		:	:	:	:	:
2 0 • 1 - 10 • 0 :		1,662,541:	440,220:	51,736:	•				3,607:	4,902:	4,350:
3 10.1 - 15.0 :	2,150:	464,650:	113,666:	27,609:					2,817:	1,834:	1,596:
4 15.1 - 20.0	1,291:	326,205:	75,727:	23,030:					0,727:	1,346:	1,070:
5 20.1 - 25.0	665:	202,644:	44,239:	15,235:	1,414:	7,61	7: 54	7:	7,070:	637:	802:
6 TOTAL 1 - 5 :	91,433:13	3,902,904:	3,333,907:	117,610:	10,845	58,80	5: 4,58	12: 54	4,223:	37,358:	30,310:
7 25.1 - 30.0	423:	137,290:	28,925:	11,783:	1.096:	5,89	1: 41	2: 5	5,479:	678:	569:
8 30.1 - 50.0		269,477:	52,538:	23.413:					0.758:	705:	841:
9 50.1 - 125.0	218:	153,226:	26,729:	15,043:		•		_	5,944:	228:	611:
10 125.1 - 200.0 :	15:	21,344:	1,856:	2,251:	197:	1,12	5: 13	39:	986:	:	289:
11 200.0 - 500.0 :	1:	1,544:	277:	250:	25:	12	5:	:	125:	:	:
12 500.1 - 1000.0:	1:	2,070:	:	599:	60:	29	9:	:	299:	:	128:
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:	•		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13 :	92,706:14	4,487,855:	3,444,232:	170,949:	15,763:	85,47	4: 6,65	9: 78	8,815:	38,970:	32,748:
									- 		
:	TOTAL SET	T-ASIDE PAY	MENT : SI	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE	TASIDE PMT.	AT 10 %	:		PERCENT:
SIZE OF :			:			:-			:		PLANTED:
BASE :	OOLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE: A			AV ERAGE:			: IS OF :
•		: RATE :				YIELD:		RATE :			BASE :
	-11-	:PER ACRE	-13- :		PER ACRE:PE			'ER ACRE:F			-21-
				-14		-10- ·	-11	-10	- 19	-20-	
ACRES :	00LS.	: DOLS. :	8U . :	DOLS. :	00LS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. :	ACRES	PCT. :
15 ZERO BASE :		:	:	_:	:	:	:	:	:		
16 0.1 - 10.0 :	242,158			10,407:		38 :	231, 751:	10:	37 :	• • • •	
17 10.1 - 15.0 :	133,241			4,587:		38 :	128,654:	10:	38 :	•	
18 15.1 - 20.0 : 19 20.1 - 25.0 :	110,794			3,700:		39:	107, 094:	10:	39:		
19 20-1 - 25-0 :	73,502	2: 10:	38:	2,528:	5:	38:	70,975:	10:	38:	622	4.1:
20 TOTAL 15 - 19 :	559,695	5: 10:	38:	21,221:	5:	38:	538,474:	10:	38 :	10,022	8.5:
21 25.1 - 30.0 :	56,934	÷: 10 :	38 :	1,883:	5 :	38 :	55,051:	10 :	38 :	685	5.8:
22 30.1 - 50.0 :	115,776	5: 10 :	39:	4,762:	5:	41 :	111,014:	10:	39 :		
23 50.1 - 125.0 :	74,790): 10 :	39:	2,712:	5:	39 :	72,079:	10:	39 :	•	
24 125.1 - 200.0 :			37:	712:	5:	42 :	9,492:	10:	37 :	48	2.1:
25 200.1 - 500.0 :				:	:	:	1,202:	10 :	37 :		:
26 500.1 - 1000.0:	_ • • - •			:	:	:	2,725:	9:	35 :		: :
27 1000.1 & OVER :		:	:	:	:	:	:	:	:		:
28 TOTAL 20 - 27 :	821,327	7: 10:	38:	31,289:	5:	39:	790,038:	10:	38:	12,759	7.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MISSOURI

WHEAT

	·		PART	 ICIPAT	ING FARMS		:	 SET-	-ASIDE A	 CREAGE	:	ACREA	GE FOR PAY	 MENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:	MBER : (CR OPL A ON -2-	:	CONSERVIN BASE ON -3-	G: ALLOTMENT ON -4-	: TOTAL	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	MINIMUM -6-	: ADDITION : -7-	:	TAL :	MINIMUM -9-	: ADDITIONAL: : : -10-
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER		NU.: 64,744: 4,852: 3,448: 1,458: 300: 40: 3: 1:	1,337 1,310 872 328 76	,586:	2,090,68 237,33 200,72 119,67 34,74 4,96	1: 243,114 4: 59,320 1: 65,376 0: 47,74 0: 19,146 7: 5,014 4: 796	6: 6, 9: 6, 1: 3, 2: 1, 4: 1,	586: 130: 767: 201: 228: 075:	11,86 2,5 2,7 1,33	15: 3,6 16: 4,0 20: 1,8 23: 7		CRES: 259, 838: 62, 941: 69, 429: 49, 622: 19, 847: 5, 673: 790: 341:	ACRES 243,114 59,326 65,379 47,741 19,142 5,014 790 341	3,615: 4,050: 1,881: 705: 659:
12 TOTAL 1 - 11	· ·	74,846:	12,598	,077:	2,688,56	5: 440,846	 6: 46, 	 986: 	19,3	51: 27,6	36: 4	68,482:	440,846	27,636:
SIZE OF ALL OTMENT	: -	TOTAL SO	 : AV : R :PER	ERAGE: ATE: ACRE:	MENT: AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	AYMENT ON : AVERAG : RATE :PER ACR : -15-	 E: A\ : \	VERAGE: VIELD: R ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	DDITIONAL E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19-	-: ACREAG	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	0:	DOLS. 6,336,83 1,590,43 1,778,3 1,281,00 513,33 152,39 20,44 7,8	35: 27: 71: 08: 39: 56:	OLS.: 24: 25: 26: 26: 27: 26: 23:	35 : 36 : 37 : 37 : 37 : 37 : 38 :	5,825,966 1,477,529 1,649,790 1,219,733 490,374 129,509 20,423	9: 25 8: 25 1: 26 4: 26 5: 26 7: 26		8U.: 35: 36: 37: 37: 37: 37: 38: 33:	DOLS. : 510,869: 112,898: 128,574: 61,277: 23,015: 22,851:	31 31 32 33 33 35	: 34 : 35 : 36 : 37 : 37	423, 92, 104, 74, 30, 9,	PCT.: 123: 174.0: 532: 156.0: 750: 160.2: 974: 157.0: 560: 159.6: 350: 186.5: 584: 213.0: 574: 168.4: : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	:	11,680,6	89: 	25 : 	36:	10,821,204	4: 25		36:	859,485:	31	: 35	: 737,	548: 167.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MISSOURI WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	 :		 P/	ARTICIPA	TIN	G FARMS	 S	:		\$ E	T-ASIDE A		AGE	. – -	:		ACREA	GE FO	 R PAY	 ME N 1		:
SIZE OF ALLOTMENT	:N	JMBER :				NSERVIN BASE ON		ALLOTMENT: ON :	TOTAL	-	: MINIMUM	1 :	ADDITI	ONAI	 L: T :	OTA	L :	MINI	IMUM	 : ADE	DITIONAL	:
	:	-1- :	-	-2- :	:	-3-	:	-4- :	-5-		: -6-	:	-7-		:	-8-	:	<u> </u>)-	:	-10-	:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0		61,059: 4,614:	8,1	CRES: 148,456: 269,696: 242,011: 842,913: 316,656: 70,403: 9,336: 6,071:	1	,912,62 219,17 181,86 113,18 33,52 4,29	77: 57: 38: 27:	ACRES: 229,304: 56,402: 62,220: 46,206: 18,534: 4,531: 790: 341:			ACRES	: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRE	: <u> </u>		56 62 46 18	S:,304:,402:,220:,206:,534:,790:,341:	5 6 4	RES 29,303 66,401 52,220 66,205 8,533 4,530 790 340		CRES	
9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER):	:		•			:	•				:			:		:			•		:
12 TOTAL 1 - 11	:	70,695:	11,9	905,542	2	,465,12	20:	418,327:			:	:			:	418 	,327:	41	8,327	:		:
S12E OF	 :	TOTAL S	 ET-/	ASIDE PA	YME			T-ASIDE PAY	MENT ON	M I	NIMUM :S						TIONAL		 PLANTEI CREAGI	E :	PERCENT PLANTED):
ALLOTMENT	:	DOLLARS	:	AVERAGE RATE PER ACRE	: '	YIELD :		:	RATE	:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DO	LLARS	:	RATE	:	AVERAC YIELD ER ACR	:		:	IS OF ALLOT- MENT	:
	:	-11-	:	-12-	:	-13- :	3	-14- :	-15-	:	-16- :	-	17-	:	-18-	:	-19-	:	-20-	:	-21-	:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER):	5,501,3 1,407,0 1,572,4 1,181,3 475,1 116,5 20,4 7,8	01: 12: 12: 13: 27: 93: 27:	DOLS. 24 25 25 26 26 26 26 23	:	BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 37 : 38 : 33 : : : :		DOLS. : 5,501,301: 1,407,012: 1,572,412: 1,181,314: 475,128: 116,594: 20,427: 7,877:	25 25 26 26 26 26	:	BU. : 35 : 36 : 37 : 37 : 37 : 38 : 33 : : : :	D	OLS.	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.		BU.		90,0 102,0 73, 30, 8,0	745: 667: 657: 757: 110: 851:	PCT. 181.7 160.7 165.0 159.6 162.5 195.4 213.0 168.4	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	:	10,282,0	61:	25	:	36 :	-	10,282,062:	25	:	36:			:		 : -		:	725,	045:	173.3	:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

MISSOURI
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT 80TH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

		WHEAT (FARM	S PARTICIPA	TING AT BOTH	MINIMUM AN	D ADDITION	AL SET-ASIDE	:		
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET	-ASIDE ACR	EAGE	ACREA	GE FOR PAYMENT	:
ALLOTMENT	:NUM8ER : : : : -1- : :	CROPLAND : ON : -2- :	BASE ON :	ALLOTMENT: ON : -4- :	:		: ADDITIONAL:		MINIMUM : ADD	ITIONAL: -10-
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	3,685: 238: 167: 48: 9: 4:	68,303: 68,892: 30,024:	ACRES: 178,053: 18,157: 18,854: 6,482: 1,213: 686:	13,810: 2,924: 3,159: 1,535: 608:	ACRES : 28,586: 6,130: 6,767: 3,201: 1,228: 1,075:	11,861 2,515 2,716 1,320 523	: 3,615: : 4,050: : 1,881:	30,534: 6,540: 7,209: 3,416:	ACRES : A 13,810: 2,924: 3,159: 1,535: 608: 483:	CRES: 16,724: 3,615: 4,050: 1,881: 705: 659:
12 TOTAL 1 - 11	: 4,151:		223,445:	22,519:					22,519:	
SIZE OF ALLOTMENT		 ET-ASIDE PAY	MENT : SI AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	MENT ON MIN	IIMUM :SET VERAGE: D YIELD:	-ASIDE PMT. OLLARS : AV		: PLANTED : -: ACREAGE : E: : :	
19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: : : : :	15: 28 : 60: 29 : 95: 29 : 62: 31 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	34 : 35 : 36 : 36 : 39 : :	324,665: 70,517: 77,386: 38,418: 15,247: 12,912: :	DOLS.: 23: 24: 24: 25: 27: :: ::	34 : 35 : 36 : 36 : 39 : : : :	DOLS. : 8 510,869: 112,898: 128,574: 61,277: 23,015: 22,851: : : :	31 : 34 31 : 35 32 : 36 33 : 37 33 : 37 35 : 39 :	: 6,378: 1,866: 2,093: 1,217: 450: 499: : : : : :	PCT.: 46.2: 63.8: 66.3: 79.3: 74.0: 103.3:
24 TOTAL 13 - 23	1,390,0	28: 28: 	35:	759+143:	24:	35:	859,485:	31: 35	: 12,503:	55.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MISSOURI

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF ALLOTMENT	:-	 NUMBER	 	PARTICI CRCPLANE	-	TING FARMS CONSERVING: BASE ON :			ACREAGE : ON WHICH : PAYMENT : COMPUTED :	PAYMI	ENT :		
	:		:	CN	:	DASE UN .	OIA	:	COMPOSED		:	ACKE.	
	:	-1-	:	-2-	:	-3- :	-4-	:	-5-	-6-	- :	-7- :	-8- :
ACRES	· -	NO		ACRES	- :	ACRES :	ACRE:	 s :	ACRES :	DOLS	 :	DOLS:	LBS:
1 0.1 - 4.9	:	1,78	34:	81,78	9:	2,578:		487:			282:	73:	488:
2 5.0 - 10.0	:	2,51	16:	181,83	6:	3,338:	18,	319:	18,818:	1537	954:	82:	544:
3 10.1 - 14.9	:	1,27	79:	147,91	1:	2,194:	15,	308:	15,799:	1300	.086:	82:	548:
4 15.0 - 29.9	:	2,15	50:	325,74	6:	3,098:	44 ,	792:	44,767:	3747	357:	84:	558:
5 30.0 - 49.9	:	1,01	10:	251,01	1:	1,827:	38,	633:	38,633:	3237	366:	84:	558:
6 50.0 - 99.9	:	70	00:	318,59	7:	2,393:	47,	915:	47,825	4057	893:	85:	565:
7 100.0 - 199.9	:	23	31:	179,35	5:	1,196:	30,	975:	30,928	2583	144:	84:	556:
8 200-0 - 349-9	:	-	51:	74,95	0:	288:	12,	: 808	12,808:	1051	632:	82:	547:
9 350.0 - 499.9) :		8:	22,10	3:	87:	3,	340:	3,258:	255	226:	78:	522:
10 500.0 - 999.9	:		4:	19,12	5:	30:	2,	320:	2,820:	213	300:	76:	504:
11 1000-0 & OVER	:		:		:	:		:			:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	9,73	 33: 	1,602,42	3:	17,029:	221,	 397: 	221,142:	18386	241:	83:	554:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLCTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

_ 									
13 0.1 - 4.9	:	1,784:	81,789:	2,578:	5,487:	5,487:	402,282:	73:	488:
14 5.0 - 10.0	:	2,516:	181,836:	3,338:	18,819:	18,818:	1537,954:	82:	544:
15 10-1 - 14-9	:	147:	21,842:	592:	1,648:	1,647:	97,793:	59:	395:
16 15.0 - 29.9	:	3:	307:	40:	46:	46:	2,003:	44:	290:
17 30.0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 1	7:	4,450:	285,774:	6,548:	26,000:	25,997:	2040,032:	78:	523:

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

MONTANA

TOTAL FEED GRAIN

	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAGE FOR	PAYMENT			AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER : : -1-		CONSERVING: 8ASE ON:		AT 10% :	TOTAL : A1 : -6-	7 ZERO % :	AT 10 % :	-9- :	:
	i									
ACRES 1 0.1 - 10.0	: 735:		ACRES : 56,313:	4,971:	ACRES : 473:	2,485:	118:	ACRES : 2,367:	970:	ACRES : 119:
2 10.1 - 15.0	528:		63,922:	6,967:	676:	3,483:	104:	3,379:	694:	73:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 542: : 639:		58,789: 66,489:	9,764: 14,702:	936: 1,420:	4,882: 7,351:	202: 253:	4,680: 7,098:	613: 590:	18 7: 221:
5 TOTAL 1 - 4	2,444:	528, 293:	245,513:	36,404:	3,505:	18,202:	677:	17,524:	2,867:	601:
6 25.1 - 30.0	: 654:	183,128:	77,456:	18,294:	1,790:	9,147:	197:	8,949:	863:	73:
7 30.1 - 50.0	: 2,028:	750,063:	309,894:	81,150:	7,866:	40,575:	1,246:	39,328:	2,430:	
8 50.1 - 125.0	·	2,755,688:	1,079,198:	362,363:	35,087:	181,181:	5,745:	175,436:	4,996:	
9 125.1 - 200.0	•	2,131,870:	794,493:	325,570:	31,777:	162,785:	3,899:	158,885:	1,756:	560:
10 200.1 - 500.0	- •	4,074,326:	1,457,329:	721,464:	69,435:	360,732:	13,555:	347,176:	2,026:	152:
11 500.1 - 1000.0		1,555,493:	536,294:	315,707:	30,528:	157,853:	5,211:	152,642:	454:	9:
12 1000.1 & OVER	: 108:	624,210:	218,361:	153,773:	15,270:	76,886:	534:	76,352:	<u> </u>	
13 TOTAL 5 - 12	: 14,596:	12,603,071:	4,718,538:	2,014,725:	195,259:	1,007,362:	31,067:	976,295:	15,392:	3,448:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAYM	MENT AT ZERO	3 SETASI	IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	
SIZE OF	:			- -		:				
BAS E	: DOLLARS	: AVERAGE:						ERAGE: AVERAGE		: IS OF :
	:	: RATE :			RATE : Y			TE : YIELD		: 8ASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE:PER			ACRE:PER ACRE		: :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -17	/- : -1	8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :			DOLS. :	•	.s. : DO			: PCT. :
14 0.1 - 10.0	31,0			640:	5 :		30,404:	13:		96: 253.4:
15 10.1 - 15.0	43,4			514: 1,255:	5 :		12,896: 58,528:	13 : 12 :		90: 190.7 : 50: 148.0 :
16 15.1 - 20.0	59,7			1,458:	6 :		38,614:	12:		89: 118.3 :
17 20.1 - 25.0	90,0	12. 12.	: _	1,400.				14 •		
18 TOTAL 14 - 17	: 224,3	08: 12:		3,866:	6:	: 22	20,443:	13:	: 57,7	25: 158.6 :
19 25.1 - 30.0	: 108,1	01: 12:	:	1,344:	7:	: 10	06,757:	12:	: 19,5	68: 107.0 :
	: 455,3		:	7,847:	6:	: 44	7,535:	11:	: 80,9	22: 99.7:
21 50.1 - 125.0	: 1,955,4	75: 11:	:	30,275:	5:	: 1,92	25,200:	11:	351,3	98: 97.0:
22 125.1 - 200.0	: 1,701,4	73: 10:	:	20,078:	5 :		31,395:	11 :	304,6	
23 200.1 - 500.0				61,634:	5 :		32,546:	10:	•	10: 89.5:
24 500.1 - 1000.0				22,764:	4:	·	64,665:	10:	: 283,0	
25 1000•1 & OVER	: 804,7	02: 10:	:	2,053:	4:	: 80	2,649:	11 :	: 134,6	65: 87.6:
26 TUTAL 18 - 25	: 10,531,0	47: 10:		149,857:	5:	: 10,38	31,190:	11:	: 1,877,4	98: 93.2:

MONTANA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

S1ZE OF :	 :	PARTICIPATI	NG FARMS	 :			DR PAYMENT			: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:	CRCPLAND :	BASE UN :	BASE : ON :	AT 10%	:		:		
:	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- 	: -6- :	-7- :	-8- :	-9- 	: -10- :
ACRES :	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0 :	41:	5,574:	2,524:	236:		: 118:	118:	:	44:	:
2 10.1 - 15.0 :	16:	3,900:	2,052:	209:		: 104:	104:	:	15	:
3 15.1 - 20.0 :	23:	5,476:	2,514:	404:		: 202:	202:	:	28	
4 20.1 - 25.0 :	22:	4,639:	1,790:	506:		253:	253:	:		<u> </u>
5 TOTAL 1 - 4 :	102:	19,589:	8,880:	1,355:		: 677:	677:	:	87	
6 25.1 - 30.0 :	14:	3,589:	1,815:	395:		: 197:	197:	:	24	:
7 30.1 - 50.0 :	63:	18,972:	7,859:	2,493:		: 1,246:	1,246:	:	1	:
8 50.1 - 125.C :	147:	81,694:	32,593:	11,491:		: 5,745:	5,745:	:	14:	:
9 125.1 - 200.0 :		45,730:	16,076:	7,799:		3,899:	3,699:	:	154	:
10 200.1 - 500.0 :		153,886:	52,113:	27,111:		: 13,555:	13,555:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0:		53,701:	17,615:	10,422:		: 5,211:	5,211:	:	:	:
12 1000.1 & OVER :	1:	5,488:	1,742:	1,069:		: 534:	534:	<u> </u>		:
13 TOTAL 5 - 12 :	481:	382,649:	138,693:	62,135:		: 31,067:	31,067:		280	:
:	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZE	ERO % :SETAS	SIDE PMT. AT 10	3 (PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF :			:	· ·		·			• ACREAGE	
8ASE :	DOLLARS	: AVERAGE:					LARS : AVERAC			: IS OF :
•		: RATE :			RATE :			: YIELD		: BASE :
	-11-	:PER ACRE:			PER ACRE:			RE:PER ACRE		
	-	: -12- :	-13- :	-14	-15-:		17- : -18-		-20-	: -21- :
ACRES :		: DULS. :		DOLS. :		8U. : DO	DLS. : DOLS.	: BU. :		: PCT. :
14 0.1 - 10.0 :			:	640:	5:	:	:	•		367: 155.5 :
15 10.1 - 15.0 :	514		•	514:	5 :	:	:	:		.83: 87.6:
16 15.1 - 20.0 :	1,25			1,255:	6:	•	:	:		27: 105.6:
17 20.1 - 25.0 :	1,45	8:	. .	1,458:	6:					71: 132.6 :
18 TOTAL 14 - 17 :	3, 86	6: 6:		3,866:	6:		:	: : :		48: 121.6 :
19 25.1 - 30.0 :	1,34	4: 7:	:	1,344:	7:	:	:	:		.67: 42.4:
20 30.1 - 50.0 :	7,840	6: 6:	:	7,847:	6:	:	:	:		377: 55.2:
21 50.1 - 125.0 :	30,274	4: 5:	:	30,275:	5:	:	:	:	8,0	28: 69.9:
22 125.1 - 200.0 :			:	20,078:	5:	:	:	:	6,6	19: 84.9:
23 200.1 - 500.0:			:	61,634:	5 :	:	:	:	20,1	24: 74.2:
24 500.1 - 10CC.0:			:	22,764:	4:	:	:	:	•	516: 72.1:
25 1000.1 & OVER :	2,052	2: 4:	. <u> </u>	2,053:	4:	:	:	:	a a	255: 23.8:
26 TOTAL 18 - 25 :	149,85	7: 5:	:	149,857:	5:	:	:	:	45,7	73.6:

MONTANA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	·	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAG	GE FOR PAY	TENT		: AUTHORIZED : HAYING	 :AUTHORIZED : GRAZING	
BASE	:NUM8ER : : : -1- :	CROPLAND: ON: -2-:	CONSERVING: 8ASE UN: -3-	BASE ON -4-	AT 10% :	TOT AL -6-	:AT ZERI : : -7-) % : :	AT 10 %	: -9-	: -10-	:
ACRES 1 0.1 - 10.0	: 694:	ACRES : 114,879:	ACRES : 53,789:	4,735:	473:	2,3	: ACRE:	 5 :	ACRES 2,367	: 92	6: 119	
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 512: : 519: : 617:	113,993: 128,482: 151,350:	61,870: 56,275: 64,699:	6,758: 9,360: 14,196:	936:	4,6	379: 580: 198:	:	3,379 4,630 7,098	: 58	8: 73 5: 187 0: 221	7:
5 TOTAL 1 - 4	: 2,342:	508,704:	236,633:	35,049:	3,505:	17,9	524:	:	17,524	2,78	0: 601	L:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0		179,539: 731,091: 2,673,994:	75,641: 302,035: 1,046,605:	17,899: 78,657: 350,872:	7,866: 35,087:	39,3 175,	436 :	:	8,949 39,328 175,436	: 2,42 : 4,98	2: 1,576	7: 6:
9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & UVER	: 2,314:): 459:	2,086,140: 3,920,440: 1,501,792: 618,722:	778,417: 1,405,216: 518,679: 216,619:	317,771: 694,353: 305,285: 152,704:	69,435: 30,528:	347,1 152,6	176: 542:	:	158,885 347,176 152,642 76,352	2,02 45	6: 152 4: 9	
13 TOTAL 5 - 12			4,579,845:					:	976,295			-
SIZE UF BASE	: TOTAL SE : DOLLARS :	T-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE: : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD:	:	MENT AT ZER AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	VERAGE: YIELD:		 : AV E : RA		AGE: LD:		D: :
	: -11-	: -12- :	-13-:	-14- :	-15-:	-16- :	-17-	: -1	8-: -19	- : -20 	- : -21-	:
ACRES 14 0 • 1 - 10 • 0 15 10 • 1 - 15 • 0 16 15 • 1 - 20 • 0 17 20 • 1 - 25 • 0	DOLS. 30,40 42,89 58,52 88,61	6: 13: 8: 12:	:	DOLS.	DOLS.:	8U. :	DOLS • 30 • 40' 42 • 89' 58 • 52' 38 • 61'	5: 9:	LS.: 8U 13: 13: 12: 12:	: 12 : 13 : 14	S: PCT. ,229: 258.3 ,106: 193.9 ,023: 149.8 ,718: 117.8	:
18 TOTAL 14 - 17	: 220,44	3: 13:	:	:	:		220,44	 3:	13:	: 56	,077: 160.0	-:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 3,632,54 1,564,66	5: 11: 0: 11: 5: 11: 6: 10: 5: 10:		:	:	:	106,75; 447,53; 1,925,20; 1,681,39; 3,632,54; 1,564,66;	5: 1: 5: 5:	12: 11: 11: 11: 10: 10:	: 79 : 343 : 298 : 625 : 275	,400: 108.4 ,545: 101.1 ,370: 97.9 ,040: 93.8 ,386: 90.1 ,534: 90.2	:
25 1000.1 & OVER 26 TOTAL 18 - 25					· :		802,650		11:		,410: 88.0 ,763: 93.8	-

MONTANA

CORN

	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE	ACREA	GE FOR PAYM	NT	: A	 UTHORIZED :AU HAYING : (JTHORIZED: GRAZING:
8 AS E	:NUMBER :		CONSERVING:	8ASE :	AT 10%	TOTAL		% : AT	10 % :	:	:
	: -1-	GN :	BASE ON:		-5-	-6-	: -7-	:	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	·	 : 4	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO 8ASE	: 212:						:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 494 : 236 :		96,086: 65,679:				547: 532:	28: 48:	1,519: 1,483:	401: 519:	141: 75:
4 15.1 - 20.0	: 213:						942:	27:	1,915:	166:	96:
5 20.1 - 25.0	: 204:	•					362:	34:	2,328:	405:	98:
6 TOTAL 1 - 5	: 1,359:	778,041:	302,587:	14,768:	1,449:	7,	384:	137:	7,246:	1,490:	410:
7 25.1 - 30.0	: 192:	126,474:	50,268:	5,376	515:	2,	688:	115:	2,573:	295:	15:
8 30.1 - 50.0	: 501:		•		• -	-	• -	299:	9,551:	507:	203:
9 50.1 - 125.0			-					316:	25,753:	739:	94:
10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0			•			•		193: 366:	10,166:	133: 58:	112: 27:
12 500.1 - 1000.0								:	546:	•	21.
13 1000.1 - &OVER		-	:	2,002			:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	2,924	2,330,266:	887,721:	129,618:	12,676:	64,	809: 1,	426 :	63,382:	3,223:	861:
SIZE OF		ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY			SETASIDE PM			: PLANTED -: ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
8ASE	: DOLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE: A						: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE :				: YIELD		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PE				E:PER ACR		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17-	- 18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	: DOLS.	: DOLS.	: 8U . :	DOLS.	DOLS. :	8U . :		DOLS.	: 8U.	: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	: 37,4	25: 24	: 76:	363	13 :	86 :	37,062	24	: 76	·	129.4:
17 10.1 - 15.0	: 37,5			638		87 :	36, 883				7: 94.5:
18 15.1 - 20.0	48,3			286		70:	48,016	_			83.2
19 20.1 - 25.0	55,2	30: 23	: 73:	551	16:	108:	54, 679	: 23 	: 73 	2,75	7: 58.3:
20 TOTAL 15 - 19	: 178,4	76: 24	: 76:	1,837:	13:	89:	176,639	24	: 76 	25,384	: 171.9 :
21 25.1 - 30.0	: 60,5	65: 23	: 72 :	1,511:	13 :	87 :	59,055	23	: 71	: 2,824	4: 52.5 :
22 30.1 - 50.0	207,9			4,706		104:	203, 286			•	5: 49.5:
23 50.1 - 125.0	•			3,791:		79:	499, 256			•	33.1:
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0			· -	2,253: 2,552:		77 : 46 :	190,073 153,764	_		5,66° 5,68°	7: 27.3 : 3: 42.3 :
26 500.1 - 1000.0				2,002		***					2: 27.7:
27 1000.1 & OVER		:	:			:	11,113	:	:	:	: :
28 TOTAL 20 - 27	: 1,309,8	93: 20	: 64:	16,647:	12:	77 :	1,293,247	20	63	67,87	5: 52.4 :

MONTANA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	 P	ARTICIPATI	ING FARMS		: SET-ASIDE	ACREAGE	FOR PAYME	NT	: AUTHORIZED : HAYING	
BASE	NUMBER	:	ON :		BASE ON	-	•	:AT ZERO	•	:	: GRAZING :
	: -1-		-2- :	-3- :	-4-	: -5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES 1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: NO.	9:	ACRES : 7,714: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES : 2,397: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES	: ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES:
6 TOTAL 1 - 5	:	9:	7,714:	2,397:		:	:	:	:	:	: : :
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER	:	:	:	:			:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
14 TOTAL 6 - 13	:	9:	7,714:	2,397:		:	:	:	:	:	: . :
SIZE ÜF BASE	: TOTAL	RS	- ASIDE PAY - AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	ET-ASIDE PA DOLLARS	AYMENT AT ZER AVERAGE: // RATE : PER ACRE:PI	: AVERAGE: ! YIELD : ER ACRE:	:		ELD : CRE:	E :PLANTED: : IS OF : : BASE :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLS:	•	: DOLS.	BU• :	DOLS.	: DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. :	DOLS.	DOLS. : BU	ACRES	: PCT. :
20 TOTAL 15 - 19	:		: : : :	:		: : :	:	:	:	:	473: :
	:		: :	:		: :	:	:	:	:	: :
23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :						:	:	: : :	: : : :	

MONTANA

BARLEY

	: :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN		 AUTHORIZED : HAYING	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:			· TOTAL	:AT ZERO %			:
	:		BASE UN:	ON :	:			:		
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- : 	-6- 	: -7-	: -8- :	: -9- : 	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 357:		59,311:	:	:		:			:
	: 846: : 572:		68,111: 59,632:	5,568: 7,527:	531: 724:	2,78 3,76		•		
3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0	: 580:		67,562:	10,448:	1,008:	5, 22				
5 20.1 - 25.0	: 660:		78,996:	15,144:	1,464:	7,57				
6 TOTAL 1 - 5	: 3,015:	765,276:	333,612:	38,687:	3,728:	 19,34	3: 70!	18,638	3,539:	732:
7 25.1 - 30.0	: 662:	•	84,906:	18,509:	1,811:	9,25				
8 30.1 - 50.0	: 2,078:		339,383:	83,206:	8,080:	41,60				
9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0		2,860,454: 2,071,018:	1,120,566:	344,664: 296,907:	33,384: 28,883:	172,33 148,45				
11 200.0 - 500.0		3,755,563:	769,840: 1,339,085:	651,340:	62,654:	325,67				
12 500.1 - 1000.0	•	1,502,702:	517,482:	301,502:	29,121:	150,75		•		
13 1000.1 - &OVER			213,664:	150,292:	14,922:	75,14	-			
14 TOTAL 6 - 13	: 14,596:	12,603,071:	4,718,538:	1,885,107:	182,582:	942,55	3: 29,64	912,912	15,392:	3,448:
C17E DE	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	⊃ % :SE	TASIDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF 8ASE	DOLLARS	• AVEDACE	: : AVERAGE:		AVERAGE: AV	:-	DOLLARS	VERAGE: AVERA	: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF :
0.32	: DOLLARS		YIELD:		RATE : Y			RATE : YIEL		BASE :
	:	:PER ACRE			PER ACRE: PER			R ACRE:PER AC		: :
	: -11-	: -12- :	-13-:	-14- :	-15- : -	-16- :	-17- :	-18- : -19-	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	8U. :	DOLS. :	DOLS.:	ви. :	DOLS. :	DOLS. : 8U.	. : ACRES	: PCT. :
15 ZERU BASE	:	51.	•		:		:	:	•	199:
16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	28,8 38,2			679: 780:	5 : 5 :	44 : 45 :	28,173: 37,451:			78: 236.7:
	: 53,3			927:	5 :	41:	52,435:			15: 183.5 : 88: 141.5 :
19 20.1 + 25.0	: 76,2			1,287:	5:	42 :	74,994:			29: 122.3:
										
20 TOTAL 15 - 19	: 196,7	25: 10:	39:	3,672:	5:	43 :	193,054:	10:	39 : 68,4	10: 176.8:
21 25.1 - 30.0	: 93,4	96: 10 :	39:	961:	5:	40 :	92,535:	10:	39: 18.8	41: 101.8:
22 30•1 - 50•0	404,5	79: 10 :	38:	5,942:	5 :	41 :	398,637:		37: 82,7	
23 50.1 - 125.0	: 1,649,2		-	25,167:	5 :		1,624,105:		- •	80: 99.7:
24 125.1 - 200.0				18,106:	4 :		1,413,257:		•	20: 99.4:
25 200.1 - 500.0				55,244:	4:		3,125,160:			366: 91.6:
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER				22,068:	4 : 4 :	35 : 32 :	1,463,662: 777,532:		38 : 271,8 40 : 131.7	927: 90.1 : 748: 87.7 :
28 TOTAL 20 - 27	9,221,1	54: 10:	38 :	133,211:	4:	37 :	9,087,943:	10:	38: 1,809,1	50: 96.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MONTANA

WHEAT

SIZE OF	 :	 P/	ARTICIPAT	ING FARMS	:	SET	- ASIDE ACR	E AGE	ACR 6	EAGE FOR PAYMENT :
ALLUTMENT	:NUMBER		ON :	CONSERVING: BASE ON:	ON :	:		•	:	: MINIMUM :ADDITIONAL:
	: -1-	: -	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- : -10- :
ACRES	: NU.	: A(CRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,9		308,741:	137,360:	10,938:	8,738:	3,764	: 4,974		
2 10.1 - 15.0			218,398:	95,540:	12,342:	10,437:	4,600		•	
3 15.1 - 25.0			505,040:	212,132:		32,501:			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
4 25 • 1 - 50 • 0			419,360:	566,041:	•	118,045:		•		
5 50.1 - 100.0			969,586:	1,128,990:		306,583:		•		
6 100.1 - 200.0		-	522,895:	1,636,653:	•	507,213:			•	
7 200.1 - 300.0			078,138:	753,954:		248,858:			•	
8 300.1 - 500.0			385,151:	503,793:		169,643:		•	•	
9 500.1 - 1000.0			479,879:	164,649:		59,674:				
10 1000.1 - 2000.0		1:	11,772:	3,692:		:		· ·	1,236	
11 2000.1 & OVER	. .	1:	40,224:	18,492:	4,723:	:		:	4,723:	4,723:
12 TOTAL 1 - 11	: 16.6	52:13.0	030.184:	5.221.2861	1.321.713:	1.461.6921	704 - 866	• 756.826	. 2.078.539:	1,321,713: 756,826:
	: TOTA	L SET-	ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	ENT ON MIN	IMUM :SET	-ASIDE PMT.	ON ADDITIONA	AL : PLANTED :PERCENT:
SIZE OF										
	:			:			:			: ACREAGE :PLANTED:
ALLOTMENT	: : DOLLA	 RS :	AVERAGE:	:- · AVERAGE:		AVERAGE: A	•	OLLARS : A	VERAGE: AVERA	
	: : DOLLA			•	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: D			AGE: : IS OF:
	DOLLA	:	RATE :	AVERAGE:	DOLLARS :		VERAGE: D	: 1	VERAGE: AVERA	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-:
	DOLLA:	:	RATE :	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	RATE :	VERAGE: D YIELD: R ACRE:	: PE	VERAGE: AVERA	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT :
ALL OTMENT	: : 	: : :	RATE PER ACRE -12-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	RATE: ER ACRE:PE	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-:	: PE	VERAGE: AVERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-: -19-	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT : -: -20- : -21- :
ALLOTMENT	: : -11- : DOLS	: :: ::	RATE PER ACRE -12 DOLS-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	RATE : ER ACRE:PE -15- : DOLS:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: 	: PE	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U.	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT: -: -20- : -21- : .: ACRES : PCT. :
ALLOTMENT	: : -11- : DOLS : 40	 1,507:	RATE PER ACRE -12- DOLS. 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	RATE: ER ACRE:PE -15-: DOLS.: 23:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: 	: PEI -17- : - DOLS. : 145,884:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT: -: -20- : -21- :
ALLOTMENT	: -11- : -11- : DOLS : 40	: : 1,507: 9,736:	RATE PER ACRE -12 DOLS• 25 24	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13-: BU: 34: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	RATE : ER ACRE:PE -15- : 	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: 	: PEI -17- : - DOLS. : I 145,884: 158,081:	VERAGE: AVERA RATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19- DOLS.: 8U. 29: 2 27: 3	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT: -: -20- : -21- : .: ACRES : PCT. : 33 : 23,541: 215.2 : 30 : 31,122: 252.2 :
ALLOTMENT	: : -11- : DOLS : 40 : 42 : 1,26	: : 1,507: 9,736: 2,238:	RATE PER ACRE: -12 DOLS- 25 24 23	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU: 34: 32: 31:	DOLLARS : :	RATE: ER ACRE:PE -15-: 	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -+ 8U.: 34: 32: 31:	: PEI -17- : - DOLS: : 145,884: 158,081: 478,511:	VERAGE: AVERA RATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19- DOLS.: 8U. 29: 2 27: 3 27: 3	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT: -: -20- : -21- :
ALLOTMENT	: : -11- : DOLS : 40 : 42 : 1,26 : 4,03	: :: :1,507: 9,736: 2,238: 6,320:	RATE PER ACRE: -12 DOLS- 25 24 23 22	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13-: BU: 34: 32: 31: 29:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452:	RATE: ER ACRE:PE -15-: DOLS: 23: 22: 21: 20:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -16-: -16-: 34: 32: 31: 29: 1	: PEI -17- : - DOLS. : 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R AGRE:PER AG -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 2	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT:
ALLOTMENT	: : -11- : DOLS : 40 : 42 : 1,26 : 4,03 : 9,62	: : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334:	RATE PER ACRE: -12 DOLS- 25 24 23 22 22	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13-: BU: 34: 32: 31: 29: 28:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374:	RATE: ER ACRE:PE -15-: 	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -4	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R AGRE:PER AG -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 22 26: 22	AGE: : IS OF: D: : ALLOT-: CRE: : MENT: -20- : -21- : 33: 23,541: 215.2: 30: 31,122: 252.2: 30: 89,269: 241.5: 29: 333,371: 272.2: 763,972: 270.4:
ALLOTMENT	: -11- : DOLS : 40 : 1,26 : 4,03 : 9,62 : 15,83	: : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979:	RATE PER ACRE: -121- DOLS. 25 24 23 22 22 22	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13- BU: 34: 32: 31: 29: 28: 29:	DOLLARS : -14- : -15- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129:	RATE: ER ACRE:PE -15-: DOLS: 23: 22: 21: 20: 20: 20:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -4 8U.: 34: 32: 31: 29:1 28:4 29:6	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 22 26: 22 26: 3	AGE: : IS OF: .D : : ALLOT-: .RE: : MENT : - 20- : -21- : . : ACRES : PCT. : .33 : 23,541: 215.2 : .30 : 31,122: 252.2 : .30 : 89,269: 241.5 : .29 : 333,371: 272.2 : .29 : 763,972: 270.4 : .30 : 1,274,907: 283.0 :
ALLOTMENT	: -11- : DOLS : 40 : 1,26 : 4,03 : 9,62 : 15,83 : 7,54	: : : : : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979: 4,801:	RATE PER ACRE: -121- DOLS. 25 24 23 22 22 22 22	## AVERAGE: ## YIELD: #PER ACRE: ## -13-	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129: 4,171,591:	RATE: ER ACRE:PE -15-: -23: 22: 21: 20: 20: 20: 20:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -16-: 34: 32: 31: 29:1 28:4 29:6 29:3	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850: ,373,210:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 26: 22 26: 26: 3	AGE: : IS OF: ALLOT-: CRE: : MENT: -20- : -21- : ACRES : PCT. : 33 : 23,541: 215.2: 30: 31,122: 252.2: 30: 89,269: 241.5: 333,371: 272.2: 763,972: 270.4: 30: 1,274,907: 283.0: 584,448: 277.8:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: -11- : DOLS : 40 : 4,03 : 9,62 : 15,83 : 7,54 : 5,12	: : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979: 4,801: 3,734:	RATE PER ACRE: -12100LS. 25 24 23 22 22 22 22 22 22	## AVERAGE: ## YIELD: #PER ACRE: ## -13-	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129: 4,171,591: 2,776,529:	RATE: ER ACRE:PE -15-: -23: 22: 21: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -80.: 34: 32: 31: 29:1 28:4 29:6 29:3 29:2	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850: ,373,210: ,347,205:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 22 26: 22 26: 3 27: 3	AGE: : IS OF: ALLOT-: CRE: : MENT: -20- : -21- : ACRES : PCT. : 33 : 23,541: 215.2: 30: 31,122: 252.2: 30: 89,269: 241.5: 33,371: 272.2: 763,972: 270.4: 30: 1,274,907: 283.0: 584,448: 277.8: 30: 584,448: 277.8: 30: 400,977: 287.2:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.3	: -11- : DOLS : 40 : 42 : 1,26 : 4,03 : 9,62 : 15,83 : 7,54 : 5,12 : 1,79	: : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979: 4,801: 3,734: 8,246:	RATE PER ACRE: -12100LS. 25 24 23 22 22 22 22 22 22 22 22	BU: 34: 32: 31: 29: 28: 29: 29: 29: 29:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129: 4,171,591: 2,776,529: 1,002,259:	RATE: ER ACRE:PE -15-: -23: 22: 21: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -80.: 34: 32: 31: 29:1 28:4 29:6 29:3 29:2	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850: ,373,210: ,347,205: 795,988:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 22 26: 22 26: 3 27: 3	AGE: : IS OF: : ALLOT-: : ALLOT-: : MENT: : -20- : -21- : -21- : : -21- : -21- : : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.3 22 1000.1 - 2000.0	: -11- : DOLS : 40 : 1,26 : 4,03 : 9,62 : 15,83 : 7,54 : 5,12 : 1,79	: : : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979: 4,801: 3,734: 8,246: 1,010:	RATE PER ACRE: -12 DOL S. 25 24 23 22 22 22 22 22 22 21 7	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU: 34: 32: 31: 29: 28: 29: 29: 29: 29: 29: 29: 29: 29:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129: 4,171,591: 2,776,529: 1,002,259: 21,011:	RATE: ER ACRE:PE-15-: DOLS.: 23: 22: 21: 20: 20: 20: 20: 20: 21: 20: 20: 20: 21: 21: 21: 21: 22: 21: 22: 21: 22: 21: 22: 23: 24: 25: 26: 27: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -8U.: 34: 32: 31: 29:1 28:4 29:6 29:3 29:2 29:25:	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850: ,373,210: ,347,205:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 22	AGE: : IS OF: ALLOT-: ALLOT-: MENT: -20-: -21-: MENT: -21-:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.3	: -11- : DOLS : 40 : 1,26 : 4,03 : 9,62 : 15,83 : 7,54 : 5,12 : 1,79	: : 1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979: 4,801: 3,734: 8,246:	RATE PER ACRE: -12100LS. 25 24 23 22 22 22 22 22 22 22 22	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13- BU: 34: 32: 31: 29: 28: 29: 29: 29: 29: 29: 29	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129: 4,171,591: 2,776,529: 1,002,259:	RATE: ER ACRE:PE -15-: -23: 22: 21: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -80.: 34: 32: 31: 29:1 28:4 29:6 29:3 29:2	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850: ,373,210: ,347,205: 795,988:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29: 3 27: 3 27: 3 26: 22	AGE: : IS OF: : ALLOT-: : ALLOT-: : MENT: : -20- : -21- : -21- : : -21- : -21- : : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.3 22 1000.1 - 2000.0	: -11 : DOLS : 40 : 42 : 1,26 : 4,03 : 9,62 : 15,83 : 7,54 : 5,12 : 1,79	: :1,507: 9,736: 2,238: 6,320: 1,334: 8,979: 4,801: 3,734: 8,246: 1,010: 6,707:	RATE PER ACRE: -12 DOL S. 25 24 23 22 22 22 22 22 22 21 7	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU: 34: 32: 31: 29: 28: 29: 29: 29: 29: 29: 27:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 255,623: 271,656: 783,728: 2,421,452: 5,519,374: 8,978,129: 4,171,591: 2,776,529: 1,002,259: 21,011:	RATE: ER ACRE:PE-15-: DOLS.: 23: 22: 21: 20: 20: 20: 20: 20: 21: 20: 20: 20: 21: 21: 21: 21: 22: 21: 22: 21: 22: 21: 22: 23: 24: 25: 26: 27: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28: 28	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: 34: 32: 31: 29: 1 28: 4 29: 6 29: 3 29: 2 29: 2 29: 2 27:	DOLS.: 145,884: 158,081: 478,511: ,614,869: ,101,961: ,860,850: ,373,210: ,347,205: 795,988:	VERAGE: AVERARATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19 DOLS.: 8U. 29 : 3 27 : 3 27 : 3 26 : 2 26 : 2 26 : 2 26 : 3 27 : 3 27 : 3 28 : 3 29 : 3 29 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3 20 : 3	AGE: : IS OF: ALLOT-: ALLOT-: MENT: -20-: -21-: MENT: -21-:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MONTANA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	<i></i>	PARTICIPA	TING FARMS	:	S	ET-ASIDE AC	CREAGE		GE FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT			CONSERVING: BASE ON:		TOTAL	: MINIMUM	: ADDITIONAL	: TOTAL :	MINIMUM :ADDITIONAL:
	: -1-	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8- :	-9- : -10- :
ACRES	: NO.	 : ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,197					:	:	6,560:	6,560: :
2 10-1 - 15-0	: 561	122,333:	52,355:	6,992:		:	:	: 6,992:	6,992: :
3 15.1 - 25.0	: 1,021	251,347:	108,724:	19,843:		:	:	: 19,843:	19,842: :
4 25.1 - 50.0	: 1,611	634,751	260,229:	58,343:		:	:	: 58,343:	58,343: :
5 50.1 - 100.0	: 1,551	: 1,102,725:	436,800:	111,532:		:	:	: 111,532:	111,532:
6 100-1 - 200-0	: 1,173	1,570,437:	603,910:	162,246:		:	:	: 162,246:	162,245:
7 200.1 - 300.0	: 288	659,345	254,036:			:	:	69,175:	69,175:
8 300.1 - 500.0						:	:	45,098:	45,098:
9 500.1 - 1000.0		157,711:	•	• • • •		:	:	: 16,344:	16,344: :
10 1000.1 - 2000.0				• -		:	•	: 1,236:	1,235:
11 2000.1 & OVER	: 1	40,224	18,482:	4,723:		•	:	4,723:	4,722: :
12 TOTAL 1 - 11	: 7,551	5,158,660	2,041,453:	502,093:		:	:	: 502,093:	502,093: :
	· TOTAL	SET-ASIDE PA	VMENT : S	ET-ASIDE DAY	MENT ON M	ITNIMIM :SE		ON ADDITIONAL	
SIZE OF	:								
ALLOTMENT	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:		VERAGE: AVERAG	The second secon
1,22011,211,	:		: YIELD :			YIELD:		RATE : YIELD	
	•		:PER ACRE:			PER ACRE:		R ACRE:PER ACR	
	: -11-	_	: -13- :			-16- :		-18- : -19-	_
ACRES	: DOLS.	: DOLS.		DOLS. :			DOLS. : !	DOLS. : BU.	: ACRES : PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 155,		_	155,154:		34 :	:	:	: 17,080: 260.3:
14 10.1 - 15.0	: 157,			157,658:		~ -	:	:	: 22,146: 316.7:
15 15-1 - 25.0	: 425,			425,948:			:	:	: 60,221: 303.5:
16 25-1 - 50-0	: 1,145,			1,145,698:			:	:	: 199,874: 342.6:
17 50.1 - 100.0	: 2,139,			2,139,311:		_	:	:	: 383,951: 344.2:
10 10011 10010	: 3,127,			3,127,372:			:	:	: 589,088: 363.1:
19 200.1 - 300.0	: 1,319,			1,319,630:			:	:	: 249,220: 360.3:
20 300.1 - 500.0	•			866,416:			:	:	: 169,110: 375.0:
21 500.1 - 1000.0				338,356:			:	:	: 61,529: 376.4:
22 1000-1 - 2000-0				21,011:			:	:	: 5,741: 464.5:
23 2000.1 & OVER	: 86,	707: 18	: 27 :	86,707:	18 :	27 :	:	:	: 13,469: 285.2:
24 TOTAL 13 - 23	9,783,	256: 19	: 28:	9,783,257:	19:	28:	:	:	: 1,771,429: 352.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

MONTANA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	 : :		PART	IC IPA	TING FARMS		:	SET-ASIDE	ACREAG	 GE	:	ACRE	AGE FOR PA	YMENT	:
ALLOTMENT	NUMBI	:	CROPLAI ON -2-	ND :	BASE ON	G: ALLOTMENT: ON -4-	TOTAL:	: MINIM	:	DOITION	:	TAL :		: ADDITIONAL :	:
	: -1-	- : :	-2- 	. . .	-3-	-4- 	: -5- 	: -6-		-7-		-8- :	-9- 	· -10-	-
ACRES	: NO.	. :	ACR ES	:	ACRES	: . ACRES	: ACRES	: ACRE	s :	ACRES	: A(CRES :	ACRES	: ACRES	:
1 0.1 - 10.0	:	731:	124	247:	54,45	2: 4,377	: 8,73	38: 3	,764:	4,97	74:	9,351:	4,37	7: 4,974	:
2 10.1 - 15.0	:	427:		065:					,600:	5, 83		11,186:	5,349		
3 15.1 - 25.0	:	874:		693:					.721:	17,78		34,899:	17,118		
4 25.1 - 50.0		1,751:		609:		2: 64,141	: 118,04	45: 55	,160:	62,88		127,025:			
5 50.1 - 100.0			1,866						,067:	159,51		330,526:			
6 100.1 - 200.0	: 2		2,952						,931:	259,28		547,577:	288,296		
7 200.1 - 300.0	:		1,418						,461:	127,39		268,630:	141,233		
8 300.1 - 500.0	:	252:		630:					,294:	88,34		182,878:			
9 500.1 - 1000.0		54:	322	168:	105,34	1: 33,566	59,67	74: 28	,867:	30,80	8:	64,374:	33,560	5: 30,808	:
10 1000.1 - 2000.0		:		:		:	:	:	:		:	:		:	:
11 2000.1 & OVER	:	:		:		:	:	:	:		:	:		:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	9.101:	8.780	524:	3,179,83	3: 819.620	: 1,461,69	 92: 704	 -866:	 756.82	26: 1.5	· 576•446:	819,620	756,826	:
	- -														-
	- -														-
	: T(TAL S	ET-ASI	DE PA	YMENT :	SET-ASIDE PA	YMENT ON !	MINIMUM	:SET-AS	SIDE PMT	. ON A	ANDITIO	L : PLANTE		
SIZE OF	:				:				:				-: ACREAG		
ALLOTMENT	: טסנ	LARS			: AVERAGE:		: AVERAGE			_ARS :	AVERAGE	E: AVERA	GE:	; IS OF	
	:				: YIELD :		RATE					: YIELI		: ALLOT-	
	:				:PER ACRE:		:PER ACRE					E:PER ACI		: MENT	
	: -1	11-	: -]	12-	: -13- :	-14-	: -15-	: -16-	: -17	7- :	-18-	: -19-	: -20-	- : -21-	:
46050															
ACRES	: DC	OLS.		ILS.			DOLS.				DOLS.				
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	•	246,3		26						45,884:	29			,462: 147.6 ,976: 167.8	
15 15.1 - 25.0	•	272,0		24						58,081:	27				
16 25.1 - 50.0	• 9	836,29		24						78,511:	27 26			,048: 169.7 ,497: 208.1	
17 50.1 - 100.0		, 482 , 02		23						14,869:	26			021: 222.2	
18 100.1 - 200.0		,711,6		23 23		•				01,961:	26			820: 237.9	
19 200.1 - 300.0		225,1		23						73,210:	26			228: 237.3	
		257,3		23		•				47,205:	27			867: 245.3	
21 500.1 - 1000.0		459.89		23					-	95, 988:	26			085: 256.5	
22 1000.1 - 2000.0		17770°		23	. 29 .	000 1 700	- 20	. 29		, ODF 1001	20		•	•	
23 2000.1 & OVER										:		•		•	
	· 											· 			_
24 TOTAL 13 - 23	: 36,	381,35	55:	23	: 29:	16,504,797	20	29	: 19,87	76,558:	26	: 2	9: 1,897	,004: 231.4	:

NEBRASKA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		 : SET-ASIOE: : ACREAGE	ACREAGE FE	DR PAYMENT	:AI	 UTHORIZED :AU HAYING : G	THORIZEO:
8 AS E	:NUM8ER : : -1-	CRUPLAND: ON: -2-:	CONSERVING: 8ASE ON: -3-:	8ASE ON -4-	: AT 10% : -5-	: TOTAL :/ : : : -6- :		AT 10 % : -8- :	-9- :	: : -10-
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: NO.: : 1,020: : 1,071: : 1,340: : 1,824:	102,266: 138,876:	ACRES : 24,532: 28,869: 38,071: 41,962:	6,975 14,089	: 1,244: 2,128:	3,487: 7,044: 12,166:	ACRES : 484: 822: 1,526: 2,841:	ACRES: 3,003: 6,222: 10,639: 18,276:	ACRES: 63: 129: 278: 363:	ACRES : 53: 80: 92: 109:
5 TOTAL 1 - 4	: 5,255:	504,052:	133,434:	87,631	7,628:	43,815:	5,674:	38,141:	833:	334:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.1 12 1000.1 & OVER	: 40,641: : 15,371: : 9,265: 0: 755:	1,171,838: 6,599,550: 4,411,252: 4,697,925: 858,560:	50,133: 212,080: 917,097: 591,167: 638,156: 113,985: 37,070:	449,063 3,421,593 2,406,410 2,590,696 479,755	39,435: 306,281: 217,214: 237,590: 44,877:	224,531: 1,710,796: 1,203,205: 1,295,348: 239,877:	3,116: 27,355: 179,389: 117,136: 107,398: 15,491: 2,283:	24,563: 197,176: 1,531,407: 1,086,068: 1,187,950: 224,386: 63,602:	414: 3,652: 30,425: 20,929: 22,185: 4,612: 1,732:	167: 1,184: 9,215: 6,693: 7,840: 1,667: 216:
13 TOTAL 5 - 12	: 84 , 155:	18,693,927:	2,693,122:	9,622,278	870,636:	4,811,139:	457,842:	4,353,296:	84,782:	27,316:
SIZE UF 8ASE	TOTAL S OOLLARS	: RATE :	:- · : AVERAGE: : YIELO:	OOLLARS	YMENT AT ZER AVERAGE: A RATE PER ACRE:PE -15-:	: AVERAGE: OOL YIELD: ER ACRE:	: R	T 10 % ERAGE: AVERAGE ATE: YIELO ACRE:PER ACRE 18- : -19-	:	:PERCENT: :PLANTEO: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 00LS. : 55,6 : 112,9 : 214,7 : 381,3	94: 16 : 99: 18 :	:	00LS. 5,184 9,466 18,572 35,535	11:	: : 1	DLS. : 00 50,490: 103,528: 196,227: 345,817:	DLS.: 3U. 17: 17: 18: 19:	5,3477,48616,157	
18 TOTAL 14 - 17	: 764,8	18: 17:	:	68,756	: 12 :	: 6	96,063:	18:	: 57,469	: 65.6 :
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 33,828,7 0: 6,745,1	94: 20: 14: 23: 97: 25: 27: 26: 51: 28:		40,274 342,248 2,448,117 1,686,463 1,654,421 243,625 41,340	13 : 14 : 14 : 15 : 16 :	: 4,1 : 37,0 : 27,8 : 32,1 : 6,5	67, 142: 185, 147: 185, 147: 1943, 998: 1890, 134: 174, 307: 174, 307: 1801, 527: 1815, 459:	19: 21: 24: 26: 27: 29:	: 38,977 : 350,812 : 2,821,315 : 1,995,340 : 2,161,103 : 407,033 : 112,245	: 78.1 : 82.4 : 82.9 : 83.4 : 84.8 :
26 TOTAL 18 - 25	: 117,299,0	15: 24:	: :	6,525,239	14:	:110,7	773,777:	25:	: 7,945,292	: 82.6 :

NEBRASKA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

S1ZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE	ACREAGE	FOR PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:	CRUPLAND :	BASE UN :	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO % :	AT 10 %	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- 	: -6- 	: -7- :	-8- 	: -9-	: -10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :			: ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 143:	4,865:	1,100:	968:			484:		:	:
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 125: : 166:	5,518: 8,903:	810:	1,645: 3,053:		: 1,52	2: 822: 26: 1,526:		•	•
4 20.1 - 25.0	: 247:	14,592:	1,508:	5,682:		2,84	· ·		:	
5 TUFAL 1 - 4	: 681:	33,878:	4,400:	11,348:		: 5,67	74: 5,674: 		:	:
6 25.1 - 30.0	: 221:	13,993:	1,185:	6,232:		: 3,11	.6: 3,116:		:	:
7 30.1 - 50.0	: 1,307:	111,495:	10,308:	54,710:		: 27,35			:	:
8 50.1 - 125.C		598,957:	49,618:	358,778:		: 179,38			: 24	
9 125.1 - 200.0		384,882: 546,043:	34,767: 31,623:	234,273: 214,796:		: 117,13 : 107,39			: 13 : 32	
11 500.1 - 1000.0		49,028:	4,435:	30,982:		: 15,49	•			
12 1000.1 & OVER		7,019:	657:	4,566:		: 2,28			:	
13 TOTAL 5 - 12	: 8,817:	1545,295:	137,059:	915,685:		: 457,84 	457,842:		: 70	: 1:
									PLANTE	
SIZE UF	: TUTAL SE	T-ASIDE PAY	MENI : 5	ET-ASIDE PAY	MENI AI ZI	- KU & : SE :-	TASIDE PMT. A		: ACREAGI	
bAS L	: DULLARS	: AVERAGE:	-		AV ERAGE:	•	DOLLARS : AV			: IS OF :
	:	: RATE :	YIELD :		RATE :	YIELD :	: R	ATE : YIE	LD :	: BASE :
	:	:PER ACKE:			PER ACRE:			ACRE: PER A		:
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16 - :	-17- : -	18-: -19-	- : -20-	: -21- :
ALRES	: DULS.	: DOLS. :	8U . :	DOLS. :	DOLS. :	8U. :	DOLS. : D	OLS. : 8U	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 5,18	34: 11:	:	5,184:	11 :	:	:	:		922: 95.2:
15 10-1 - 15-0	: 9,46			9,466:		:	:	:		474: 89.6:
16 15.1 - 20.0	: 18,57 : 35,53			18,572: 35,535:		•	:	•		492: 81.6: 937: 86.9:
17 20.1 - 25.0				22,232.			·			
18 TOTAL 14 - 17	: 68,75	55: 12:	: 	68,756:	12:	:	: <u>: -</u>	:	: 9,6	826: 86.6:
19 25.1 - 30.0	: 40,27	'3: 13:	:	40,274:	13:	:	:	:	: 5,	961: 95.6:
26 30.1 - 50.0	: 342,24		•	342,248:	13 :	:	:	:	: 47,	784: 87.3 :
21 50.1 - 125.0	: 2,448,11			2,448,117:		:	:	:	: 310,6	
22 125.1 - 200.0		_		1,686,463:		:		:	: 200,9	
23 200.1 - 500.0				1,654,421:		:	:		: 187,0	
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & UVER				243,625: 41,340:		•		:	: 49	
						i -				
26 TUTAL 18 - 25	: 0,525,23	18: 14:	:	6,525,239:	14:	:	:	:	: 792,0	76: 86.5:

NE8RASKA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF BASE	: :	PARTICIPAT CROPLAND:	CONSERVING:		SET-ASIDE: ACREAGE AT 10%		FOR PAYME		:AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
	: -1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ON :	-5-	: : -6-	: -7-	: -8-	: -9-	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: NO. : 877: 946: 1,174: 1,577:	ACRES: 79,418: 96,748: 129,973: 164,035:	ACRES: 23,432: 28,059: 37,023: 40,454:	ACRES 6,007 12,444 21,279 36,553	1,244; 2,128;	3,00 6,22 10,63	3: 2: 9:	: ACRES : 3,003 : 6,222 : 10,639 : 18,276	: 63: 129: : 278:	80: 92:
5 TOTAL 1 - 4	: 4,574:	470,174:	128,968:	76,283	7,628	38,14	1:	38,141	833	334:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 36,365: : 13,873: : 8,487: : 703:	194,886: 1,060,343: 6,000,593: 4,026,370: 4,351,882: 809,532: 234,852:	48,948: 201,772: 867,479: 556,400: 606,533: 109,550: 36,413:	49,127; 394,353; 3,062,815; 2,172,137; 2,375,900; 448,773; 127,205;	39,435; 306,281; 217,214; 237,590; 44,877;	: 197,17 : 1,531,40 : 1,086,06 : 1,187,95 : 224,38	6: 7: 8: 0: 6:	: 24,563 : 197,176 : 1,531,407 : 1,086,068 : 1,187,950 : 224,386 : 63,602	: 3,652 : 30,401 : 20,916 : 22,152 : 4,612	1,184: 9,214: 6,693: 7,840: 1,667:
13 TOTAL 5 - 12	: 75,338:	17,148,632:	2,556,063:	8,706,593	870,636	4,353,29	6:	: 4,353,296	84,712	27,315:
SIZE OF 8AS E	: DOLLARS : -11-	: RATE :PER ACRE	YMENI : SI 	DOLLARS	YMENT AT ZER AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	:		LD : CRE:	
	:: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 50,49 : 103,52 : 196,22 : 345,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. : DOL S. : 17 :28: 17 :27: 18 :17: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS	AVERAGE: AS RATE :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVER RATE : YIE PER ACRE:PER A -18- : -19 DOLS. : BU 17 : 17 : 18 :	: ACREAGE AGE: LD: CRE:: -20 ACRES : 4,4 : 6,6 : 13,6 : 23,5	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. 90: 17 28: 17 27: 18 17: 19 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. :	DOLLARS	: AVERAGE: A : RATE : :PER ACRE:PE : -15- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: ::	DOLLARS : : -17- : -00LS : 50,491: 103,529: 196,228: 345,817:	AVERAGE: AVER RATE: YIE PER ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU 17: 18: 19: 18: 19: 21: 24: 26: 27: 29:	: ACREAGE AGE: LD: CRE: -: -20: ACRES	PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: : 26: 73.7: 012: 48.3: 665: 64.2: 641: 64.4: 016: 67.2: 028: 76.8: 039: 82.0: 0376: 82.6: 039: 82.0: 0376: 82.6: 038: 83.1: 0310: 85.0:

NEBRASKA

CORN

SIZE UF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE	 : ACREA	GE FOR PAY	MENT	 :Al	 JTHORIZED :AI HAYING : (UTHORIZED: GRAZING:
BASE		CROPLAND :		BASE	AT 10%	TOTAL	:AT ZER		10 % :	:	:
	: -1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ŬN − 4−	-5-	-6-	: -7-	:	-8- :	-9- :	-10- :
ACKES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	ACRES	: ACRE	 S : A	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	4852,463		20,541: 58,023:	17 200	1,494		:	((7)	7 / 72 .	201	:
2 0 • 1 - 10 • 0 3 10 • 1 - 15 • 0	: 1,912:		42,035:	16,280 24,997	— ·	- •	140: 498:	667: 994:	7,472; 11,504;	206: 393:	188: 182:
4 15.1 - 20.0	: 2,135:		47,016:	38,654	•			890:	17,437:	521:	232:
5 20.1 - 25.0	2,435	270,526:	45,426:	56,080	4,903	28,0	3	,526:	24,514:	570:	273:
6 TUTAL 1 - 5	9,430:	1,169,779:	213,046:	136,011	12,186	68,0	005: 7	,077:	60,928:	1,690:	875:
7 25.1 - 30.0	: 2,336:	282,621:	47,954:	65,649	5,911	32,8	324: 3	, 268:	29,556:	665:	331:
8 30.1 - 50.0	•	1,472,838:	222,170:	482,225				,389:	211,723:	4,979:	1,873:
9 50.1 - 125.0		6,480,600:	818,446:	3,010,820		1,505,			331,451: 784,284:	33,068: 19,732:	10,072:
10 125.1 - 200.0		3,507,479: 3,255,179:	431,690: 399,657:	1,765,802				•	757,950:	19,048:	7,052:
12 500.1 - 1000.0			64,457:	284,460				•	132,088:	3,774:	1,024:
13 1000.1 - &GVER			21,217:	72,584				,139:	35,153:	1,213:	140:
14 TOTAL 6 - 13	: 77,744:	16,850,802:	2,218,637:	7,505,376	668,604	3,752,0	688: 409	,553: 3,	343,134:	84,170:	27,070:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	/MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		SETASIDE P		~	: PLANTED -: ACREAGE	:PERCENT:
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	AVERAGE:		: AVERAGE:	•			E: AVERAGE		: IS OF :
	:		: YIELD :			YIELD :			: YIELD		: BASE :
	:		PER ACRE:		PER ACRE:PE				E:PER ACRE		:
	: -11-	: -12- :	-13-:	-14- :	-15-:	-16- :	-17-	: -18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: 00LS.		DOLS.	DOLS. :	BU. :	DOLS.	: DOLS.	: BU.		: PCT. :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: 141,5	•	•	7,184	11:	71:	134,33	: 1: 18	: 56		6: 67.2:
17 10.1 - 15.0	: 227,4			11,883		79:	215,58		: 58	•	
18 15.1 - 20.0	: 374,4	32: 19	64 :	23,763		83 :	350, 66	9: 20	: 62	: 20,500): 53.0:
19 20.1 - 25.0	552,1	66: 20:	67:	45,165	13:	85 :	507,00	1: 21	: 64	: 30,458	3: 54.3:
20 TOTAL 15 - 19	: 1,295,5	78: 19	64:	87,994	12:	82 :	1,207,58	5: 20	: 61	: 98,221	72.2:
21 25.1 - 30.0 3	: 671,6	88: 20	68 :	42,705	13:	87 :	628, 98	3: 21	: 66	: 38,671	58.9:
22 30.1 - 50.0	: 5,322,3			382,826:			4,939,55		: 72	•	
23 50.1 - 125.0	: 38,412,2			2,482,017			35,930,25		: 84	- •	
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0				1,482,339			22,562,22		: 89 : 95		
26 500.1 - 1000.0				172,046			4,247,70		: 100		
27 1000.1 & OVER				21,451			1,102,01		: 97		95.6 :
28 TOTAL 20 - 27	: 99,941,2	09: 27:	88:	6,068,941:	15:	98:	93,872,26	9: 28	: 87	: 5,902,114	78.6:

NEBRASKA

GRAIN SORGHUM

: SIZE OF :	 . :	PARTIC IPATI	ING FARMS		 : SET-ASIDE : ACREAGE	: ACREA	GE FOR PAY	MENT			 ORIZED :AU YING : G	THORIZED:
	NUMBER :	CROPLANO :		BASE	AT 10%	: TOTAL	:AT ZER	0%:	AT 10 %	:	:	:
:	-1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ON :	-5-	: -6-	: : -7-	:	- 8-	:	-9- :	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRE	 s :	ACRES	 : A	CRES :	ACRES :
1 ZERO BASE :		1,142,031:	111,816:	AUNES :	, ACKES	:	:	:	701123	:	:	:
2 0.1 - 10.0 :	10,134:	1,746,163:	230,886:	59,291				025:	26,62		9,B79:	3,471:
3 10.1 - 15.0 :	4,383:	844,558:	119,850:	57,213				549:	26,05		3,889:	1,736:
4 15.1 - 20.0 :	3,637:	733,536:	108,168:	65,751				889:	29,98		3,280:	1,229:
5 20.1 - 25.0 :	3,026:	635,100:	91,782:	69,646	6,442	34,	823: 2	,612:	32,21	0:	2,852:	973:
6 TOTAL 1 - 5 :	27,732:	5,101,388:	662,502:	251,901	22,975	: 125,	950: 11	,076:	114,87	4: 	25,581:	9,076:
7 25.1 - 30.0 :	2,759:	588,249:	84,436:	77,356	7,194	: 38,	678: 2	709:	35,96	8:	2,262:	1,037:
8 30.1 - 50.0 :	7,409:	1,692,560:	241,358:	293,934	27,786	: 146,	967: 8	,038:	138,92	9:	5,761:	2,249:
9 50.1 - 125.0 :	9,578:	3,007,783:	442,590:	736,339	70,475	: 368,	169: 15	795:	352,37	4:	7,201:	3,100:
10 125.1 - 200.0 :	1,668:	858,942:	130,033:	256,882	24,915	: 128,	441: 3	,B66:	124,57	5:	1,728:	858:
11 200.0 - 500.0 :	721:	604,410:	87,102:	1 96 , 466				,105:	96,12		2,045:	394:
12 500.1 - 1000.0:	32:	67,097:	12,900:	20,462			231:	:	10,23		133:	19:
13 1000.1 - &OVER:	3:	11,565:	974:	3,481	348	: 1,	740:		1,74	0:		:
14 TOTAL 6 - 13 :	49,902:	11,931,994:	1,661,895:	1,836,821	174,964	: 918,	410: 43	590:	874,82	0:	44,711:	16,733:
												- -
SIZE OF :	TOTAL SI	ET-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIOE PAY	YMENT AT ZE	RO % :	SETASIDE P	-	10 %	:	PLANTEO ACREAGE	:PERCENT: :PLANTEO:
BASE :	OOLLARS	: AVERAGE:			: AVERAGE:				AGE: AVE			: IS OF :
•			YIELO:			YIELD:		RAT				: BASE :
:	-11-	:PER ACRE:	_		PER ACRE:P				CRE:PFR		20	: :
	-11 - 	: -12- : 		-14- :	: -15 - :	-10- :	-17-	: -18	- : -1º 	9- : 	-20-	: -21- :
ACRES : 15 ZERO BASE :	00LS.	: 00LS.		00LS.	0nls. :	BU.		: DOL	S. : B	J. :	ACRES 247,246	: PCT. :
16 0.1 - 10.0 :	561,02	24: 19:	67:	31,854	: 11:	75 :	529,17	o:	20 :	66 :		: 200.4 :
17 10.1 - 15.0 :	533,89	91: 19:	65 :	26,050	10:	72 :	507,84	1:	19:	64 :		: 145.6 :
18 15.1 - 20.0 :	613,4		65 :	30,014	10:	74:	583,44	9:	19:	64:	83,600	: 127.1 :
19 20.1 - 25.0 :	641,5	14: 18:	64:	27,480	: 11 :	75 :	614,03	4:	19:	63:	80,004	: 114.9 :
20 TOTAL 15 - 19 :	2,349,8	92: 19:	65:	115,397:	10:	74:	2,234,49	 5:	 19 :	64 :	613,004	: 243.3 :
21 25.1 - 30.0 :	700,66	50: 18:	63:	27,008:	: 10 :	71 :	673,65	3:	19:	62:	84,866	: 109.7 :
22 30.1 - 50.0 :	2,648,58	32: 18:	62:	81,874	10 :	72 :	2,566,70	9:	18:	61 :	295,680	: 100.6 :
23 50.1 - 125.0 :	6,430,6			156,040		70 :	•		18:	59 :	646,388	: 87.8 :
24 125.1 - 200.0 :	2,199,0			37,019		68 :			17:	57:	206,312	
25 200.1 - 500.0 :	1,683,6			19,469	9:	66 :			17:	57:	149,779	
26 500.1 - 1000.0:	164,29				:	:	164, 29		16:	53 :	13,492	
27 1000.1 & OVER :	35,96	52: 21: 	68:		:		35,96	2:	21:	68:	1,772	: 50.9:
28 TOTAL 20 - 27 :	16,212,79	57: 18:	60:	436,805:	10:	71:	15,775,95	3:	18:	60:	2,011,292	: 109.5 :

NEBRASKA

8ARL FY

					ARLET						
	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 !T	: 4	AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
SIZE OF				:							GRAZING :
3 AS E	:NUMBER : I	CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	: AT		:	:
	: :	UN :	BASE UN :	ON :	:		:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NU. :	ACRES :		40000					056		
1 ZERO BASE		ACRES : 3,723,287:	ACRES : 1,592,103:	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0		1,581,518:	264,873:	32,141:	3,012:	16,07	70: 1,00		15,061:	6,536:	2,352:
3 10.1 - 15.0	: 1,775:	558,551:	115,746:	22,976:	2,168:	11,48	•		10,840:	2,587:	•
4 15.1 - 20.0	: 1,233:	454,677:	97,792:	22,243:	2,125:	11,12	21: 49	4:	10,627:	1,710:	546:
5 20.1 - 25.0	: 859:	321,171:	71,881:	19,817:	1,920:	9,90)8: 30	7:	9,601:	807:	407:
6 TOTAL 1 - 5	: 80,894:10	6,639,204:	2,142,395:	97,177:	9,226:	48,58	38: 2,45	8:	46,130:	81,096:	26,063:
7 25.1 - 30.0	: 763:	298,865:	70,305:	21,355:	2,066:	10,67	77: 34	6:	10,331:	649:	387:
8 30.1 - 50.0	: 1,308:	677,786:	175,766:	51,282:	4,939:	25,64	1: 94	4:	24,696:	1,347:	514:
9 50.1 - 125.0	: 1,007:	778,899:	218,266:	74,546:	7,306:	37,27	73: 74	5:	36,528:	1,148:	
10 125.1 - 200.0		160,182:	46,728:	19,558:	1,942:	9,77		8:	9,711:	100:	
11 200.0 - 500.0		133,825:	39,007:	14,839:	1,457:	7,41		6:	7,283:	442:	
12 500.1 - 1000.0		5,166:	655:	1,324:	132:)	:	662:	:	
				:			· -			.	:
14 TOTAL 5 - 13	84,155:18	8,693,927:	2,693,122:	280,081:	27,068:	140,04	0: 4,69	9: 1	35,341:	84,782:	27,316:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE	TASIDE PMT.	AT 10	3	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		YMENT : SE		MENT AT ZERO						
SIZE OF BASE		: AVERAGE	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	:- VERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE	 : AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE : RATE	· AVERAGE: · YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AN	:- VERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE	 : AVERAG : YIELD	-: ACREAGE GE:	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	DOLLARS:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER	:- VERAGE: YIELD : R ACRE:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE	 : AVERAG : YIFLD :PER ACR	-: ACREAGE GE: D: LE:	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	· AVERAGE: · YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AN	:- VERAGE: YIELD : R ACRE:	DOLLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE	 : AVERAG : YIELD	-: ACREAGE GE: D: LE:	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	DOLLARS:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER	:- VERAGE: YIELD : R ACRE:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE	AVERAGE YIELD PER ACR	-: ACREAGE 6: 0: 4: -20-	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
8 AS E	: : DOLLARS : : - 11 : DOLS • : :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	:- VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIFLD: PER ACR: -19- : 8U.	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES : 13,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.:
8 AS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	:- VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19	-: ACREAGE 6: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 65:: 91: 7.7:
8 AS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 128,134 : 92,888	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. : 83: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : 8U.:: 31: 31:	-: ACREAGE 6: -20 : ACRES : 13,5 : 2,4	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 65: 91: 7.7: 58: 5.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 128,134 : 92,888 : 90,272	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. : : 8 3: 8 2: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31: 32: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: VIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34:	DOLLARS : -17- : DOLS . : 123, 989: 90, 096: 88, 236:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : 8U.:: 31: 31: 31:	-: ACREAGE 6: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 65: 91: 7.7: 58: 5.5: 11: 8.1:
8 AS E ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 128,134 : 92,888	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. : : 8 3: 8 2: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31: 32: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : 8U.:: 31: 31: 31:	-: ACREAGE 6: -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 65: 91: 7.7: 58: 5.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL S. : : 8 3: 8 2: 8 5: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31: 32: 32: 32:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: VIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34:	DOLLARS : -17- : DOLS . : 123, 989: 90, 096: 88, 236:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19 : 8U.: : 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31:	-: ACREAGE GE: D: CE: -20- ACRES 13.55 2.44 1,2 1,8 1,0	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 65: 91: 7.7: 58: 5.5: 11: 8.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 8 3: 8 6: 8	**AVERAGE : **YIELD : **PER ACRE : **-13 **8U.*: **31 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 :	DOLLARS : :-14- : -14- :	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34: 36:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19- : 8U.:: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 3	-: ACREAGE GE: D: CE: -20- ACRES 13.55 2.44 1,2 1,8 1,0	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37: 20.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 8 3: 8 6: 8 6: 8	**AVERAGE : **YIELD : **PER ACRE : **-13 ** 8U. : ***31 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **33 : **32 : **33 : **33 : **33 : **33 : **33 : **33 : **33 :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353:	AVERAGE: AVE	VERAGE: VIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34: 36: 34: 33: 34:	DOLLARS : -17- : DOLS . : 123, 989: 90, 096: 88, 236: 79, 862: 382, 183: 85, 516: 206, 034:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 8 8 8 8 8 8 8		-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 : 2,4 1,2 1,8 : 1,0 : 20,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37:: 20.7: 39:: 6.7: 70: 4.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 8 3: 8 5: 8 6: 8 6: 8	**AVERAGE : **YIELD : **PER ACRE : **-13 ** 8U. : ***31 : **32 : **32 : **32 : **32 : **33 : **32 : **33 : **32 : **33 :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353: 10,326: -1,408: 3,870: 3,107:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34: 36: 34: 33: 34: 34:	DOLLARS : -17- : 123, 989: 90, 096: 88, 236: 79, 862: -382, 183: 85, 516: 206, 034: 306, 236:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 8 8 8 8 8 8 8 8 8		-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 : 2,4 1,2 1,8 1,0 : 1,0 : 20,1 : 20,1 : 1,4 2,1 5,7	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37:: 20.7: 39:: 6.7: 70: 4.2: 12:: 7.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLL ARS : : -11- : DOLS. : : 128,134 : 92,888 : 90,272 : 81,219 : 392,508 : 86,922 : 209,903 : 309,342 : 80,250	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 8 3: 8 6: 8 6: 8 6: 8 6: 8 6: 8 6: 8	**AVERAGE : **YIELD : *PER ACRE : **-13-** **8U.** **31 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **33 : **32 : **33	DOLLARS : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353:	AVERAGE: AN RATE : N PER ACRE:PER -15- :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34: 36: 34: 34: 34: 34: 32:	DOLLARS : -17- : DOLS . : 123, 989: 90, 096: 88, 236: 79, 862: -382, 183: -85, 516: 206, 034: 306, 236: 79, 989:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: : PER ACR: -19 : 8U.: : 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31: 31:	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 : 2,4 : 1,2 : 1,8 : 1,0 : 20,1 : 20,1 : 5,7	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37: 20.7: 39: 6.7: 70: 4.2: 12: 7.7: 02: 8.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLL ARS : : -11- : DOLS. : : 128,134 : 92,888 : 90,272 : 81,219 : 392,508 : 86,923 : 209,903 : 309,342 : 80,256 : 61,14	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 8 3: 8 6: 8 6: 8 6: 8 6: 8 7: 8	**AVERAGE : **YIELD : *PER ACRE : **-13-** **8U.** **31 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **33 : **32 : **33	DOLLARS : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34: 36: 34: 34: 32: 32:	DOLLARS: -17-: DOLS: 123, 989: 90, 096: 88, 236: 79, 862: 382, 183: 85, 516: 206, 034: 306, 236: 79, 989: 60, 622:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: : PER ACR: -19 : 8U.: : 31: 31: 31: 31: 31: 31: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 2,4 1,2 1,8 1,0 : 20,1 : 20,1 : 1,4 2,1 5,7 1,6	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37: 20.7: 39: 6.7: 70: 4.2: 12: 7.7: 02: 8.2: 26: 5.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLL ARS : : -11- : DOLS. : 128,134 : 92,888 : 90,272 : 81,219 : 392,508 : 86,923 : 209,903 : 309,342 : 80,250 : 61,14	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 8 3: 8 6: 8 6: 8 6: 8 7: 8 6: 8	**AVERAGE : **YIELD : *PER ACRE : **-13-** **8U.** **31 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **32 : **33 : **32 : **33	DOLLARS : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353:	AVERAGE: AN RATE : N PER ACRE:PER -15- :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34: 35: 34: 36: 34: 34: 34: 34: 32:	DOLLARS : -17- : DOLS . : 123, 989: 90, 096: 88, 236: 79, 862: -382, 183: -85, 516: 206, 034: 306, 236: 79, 989:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	: AVERAGE: YIELD: : PER ACR: -19 : 8U.: : 31: 31: 31: 31: 31: 31: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 : 2,4 : 1,2 : 1,8 : 1,0 : 20,1 : 20,1 : 5,7	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37: 20.7: 39: 6.7: 70: 4.2: 12: 7.7: 02: 8.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 IOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 8 8: 8 6: 8 8: 8 6: 8 8: 8 7: 8 8: 8	AVERAGE: YI ELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353: 10,326: 1,408: 3,870: 3,107: 262: 525:	AVERAGE: AVE	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34:: 35:: 34:: 36: 34:: 34:: 36:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 : 2,4 : 1,2 : 1,8 : 1,0 : 20,1 : 2,1 5,7 : 1,6 : 8 : 1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 65: 91: 7.7: 58: 5.5: 11: 8.1: 12: 5.1:37: 20.7: 37: 20.7: 39: 6.7: 70: 4.2: 12: 7.7: 02: 8.2: 26: 5.6: : : :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 FOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 8 8: 8 6: 8 8: 8 6: 8 8: 8 7: 8 8: 8	AVERAGE: YI ELD: PER ACRE: -13- 8U.: 31: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32: 32	DOLLARS : -14- : DOLS. : 4,146: 2,792: 2,036: 1,353:	AVERAGE: AN RATE : N PER ACRE:PER -15- :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 34:: 35:: 34:: 36: 34:: 34:: 36:	DOLLARS : -17- : DOLS . : 123, 989: 90, 096: 88, 236: 79, 862: 382, 183: 85, 516: 206, 034: 306, 236: 79, 989: 60, 622: 4, 975:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	: AVERAGE: YIELD: PER ACR: -19	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : 13,5 : 2,4 : 1,2 : 1,8 : 1,0 : 20,1 : 2,1 5,7 : 1,6 : 8 : 1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 65:: 91:: 7.7: 58:: 5.5: 11:: 8.1: 12:: 5.1: 37: 20.7: 39: 6.7: 70: 4.2: 12: 7.7: 02: 8.2: 26: 5.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

NEBRASKA

WHEAT

6175.05	·	PARTICIPA	TING FARMS		SET	-ASIDE ACR	EAGE :	ACREA	GE FOR PAYMENT	
:	NUMBER :	ON :	CONSERVING: BASE ON:	ON :			: ADDITIONAL :	TOTAL :	MINIMUM :ADDITI	:
	: : NO. :	ACRES : 4,388,671:	ACRES : 495,074:	ACRES 153,818	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES : 160,659:	ACRES : ACRE	
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0	8,896: 9,418:	1,729,489: 2,365,122: 2,865,584:	185,370: 304,237: 469,438:	110,095 180,094 251,813	11,868:	5,737 16,148	: 6,130: : 13,879:	116,226: 193,972: 279,664:	110,095: 6 180,094: 13	3,130: 3,879: 7,852:
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0		2,042,361: 972,132: 253,357:	438,008: 237,768: 66,039:	198,589; 100,378; 26,094;	78,787: 46,159:	46,388 28,312	: 32,399: : 17,847:	230,988: 118,225: 31,831:	100,378: 17	2,399: 7,847: 5,738:
8 300.1 - 500.0 : 9 500.1 - 1000.0 : 10 1000.1 - 2000.0 :		44,019:	27,606: 11,776:	11,994; 5,155;				14,109: 6,658:		2,115:
11 2000.1 & GVER :			2,235,316:	1,038,030	267,068:	152,765	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		1,038,030: 114	-
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S		MENT ON MIN	IIMUM :SET	-ASIDE PMT.	ON ADDITIONAL		CENT:
ALLOTMENT	DOLLARS	: RATE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE	YIELD:	OLLARS : AVI	ERAGE: AVERAG ATE: YIELD ACRE:PER ACR	: : : : AL	S OF : LOT-:
	-11-		: -13- :		-15- :			18-: -19-	_	21- :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	DOLS. 4,231,2 3,077,7		: 38:	DOLS. 4,023,335: 2,888,864:		8U.: 38: 38:	DOLS. : DE 207,941: 188,896:	DLS.: 8U. 30: 34 31: 35	: 276,180: 17	
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	5,104,8 7,284,00 5,930,6	31: 26 66: 26	: 38 : : 37 :	4,671,041: 6,416,678: 4,919,121:	26 : 25 :	38 : 37 :	433, 790: 867, 388: .011, 523:	31 : 35 31 : 35 31 : 35	: 418,135: 23 : 657,104: 26	32.2 :
18 100.1 - 200.0 : 19 200.1 - 300.0 : 20 300.1 - 500.0 :	2,966,0 781,8	72: 25 61: 25	35 : 34 :	2,424,537; 614,866; 272,751;	24 : 24 :	35 : 34 : 33 :	541, 535: 166, 995: 59, 649:	30 : 34 29 : 33 28 : 32	: 324,238: 32 : 81,630: 31	23.0:
21 500.1 - 1000.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 23 2000.1 & OVER :	169,60	63: 25		122,898		35 :	46, 765:	31 : 35		
24 TUTAL 13 - 23				26,354,086	25:	37:3		31: 35	: 2,644,839: 25	 54.8 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEBRASKA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

		PARTICIPA 1	TING FARMS	:	s s	ET-ASIOE AG	CREAGE	ACR E	AGE FOR PAYME	 NT :
ALLOTMENT	:NUMBER :		CONSERVING:		TOTAL	: MINIMUM	: ADOITIONA	AL: TOTAL :	MINIMUM :A	OOITIONAL:
	: -1- :	ON : -2- :	8ASE ON : -3- :	ON :		: -6-	: : -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	29,504: 8,362: 8,438: 6,074: 2,144: 517: 70: 24:	161,906: 87,511: 18,563:	ACRES: 447,040: 161,034: 245,819: 347,152: 290,530: 151,764: 42,301: 21,224: 4,968:	147,295: 103,423: 161,315: 208,065: 144,647: 67,457: 16,604: 9,242:		: ACRES	ACRES	: ACRES : 147,295: : 103,423: : 161,315: : 208,065: : 144,647: : 67,457: : 16,604: : 9,242: 2,338:	147,294: 103,422: 161,314: 208,065: 144,647: 67,456: 16,603: 9,242:	ACRES:
12 TOTAL 1 - 11	: 55,137:	12,714,156:	1,711,832:	860,385:		 :	:	: 860,385:	860,384:	:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : DOLLARS : -11-		AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	OOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:		DOLLARS :	ON ADDITIONA AVERAGE: AVERA RATE: YIEL PER ACRE:PER AC -18-: -19-	-: ACREAGE GE: D: RE:	: PERCENT: : PLANTEO: : IS OF : ALLOT-: : MENT : -21-
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	3,869,8 2,729,0 4,217,9 5,363,8 3,619,7 1,651,6 400,2 212,0 55,2	47: 26: 56: 26: 79: 26: 74: 25: 54: 24: 37: 24: 37: 23: 76: 24: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37	38 : 38 : 38 : 37 : 36 : 36 : 35 :	OOLS. 3,869,837: 2,729,047: 4,217,956: 5,363,879: 3,619,775: 1,651,655: 400,238: 212,037: 55,277:	26 : 26 : 26 : 25 : 24 : 24 : 23 :	38: 38: 37: 36: 36: 35: 33: 34:	DOLS	OOLS.: 8U.	: 267,246 : 212,000 : 365,261 : 523,396 : 428,261 : 219,15 : 54,79 : 35,425	PCT. : 8: 181.4 : 0: 205.0 : 1: 226.4 : 6: 251.5 : 3: 296.1 : 7: 324.9 : 7: 330.0 : 5: 383.3 : 4: 333.4 : :
24 TOTAL 13 - 23	: 22,119,6	96: 26	37:	22,119,697:	26:	37:	:	:	: 2,113,342	2: 245.6 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEBRASKA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	 :	PARTICIPA	TING FARMS	:	SEI	-ASIDE AC	REAGE	: ACRE	AGE FOR PAYM	ENT :
ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	TOTAL :	MINIMUM	: ADDITIONAL	: TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	:	: UN :				:	:	: :	:	:
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,251	-			_					6,840:
2 10 - 1 - 15 - 0	: 534	·		6,673:	11,868:	5,73	7: 6,130	: 12,803:	6,673:	6,130:
3 15.1 - 25.0	: 980	240,085:	58,418:	18,779:	30,027	16,14	8: 13,879	: 32,658:	18,779:	13,879:
4 25.1 - 50.0	: 1,221	486,887:	122,286:	43,748:	65,475	37,62	3: 27,852	: 71,599:	43,748:	27,852:
5 50.1 - 100.0	: 791	549,959:	147,478:	53,941:	78,787	46,38	8: 32,399	: 86,340:		32,399:
6 100.1 - 200.0	: 245	316,908:	86,004:	32,922:	46,159	28,31	2: 17,847			17,847:
7 200.1 - 300.0	: 41	91,451:	23,738:	9,490:	13,899:	8,16	1: 5,738	•		5,738:
8 300-1 - 500-0		_ ,	•		4,482		•	•		2,115:
9 500.1 - 1000.0		25,456:	6,808:	2,817:	3,926:	2,42	3: 1,503	: 4,320:	2,817:	1,503:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:		:	:	:	:
11 2000-1 & OVER	•	:	:	:	:		:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	5-075		523 484.	177-646	267-068	152.76	5. 114.302	. 291.948.	177,646:	114,302:
			723,404.							
										
	: TOTAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	NIMUM :SE	T-ASIDE PMT.	ON ADDITIONA	L : PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:-			-: ACREAGE	:PLANTED:
ALLOTMENT	: DÜLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE:	DOLLARS : A'	VERAGE: AVERA	GE:	: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD :	: 1	RATE : YIEL	D :	: ALLOT-:
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:PE	R ACRE:	_	R ACRE:PER AC		: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- : -	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DULS.	: 00LS.	: 8U. :	DOLS. :		8U. :	DOLS. : I	DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 361.4			153,498:	24 :	34 :	207, 941:			31: 136.9:
14 10 -1 - 15 -0	348,			159,817:	24 :	35 :	188,896:		•	00: 235.3 :
15 15.1 - 25.0	: 886,8			453,085:	24:	35 :	433, 790:		•	74: 281.5 :
16 25.1 - 50.0	: 1,920,1			1,052,799:	24:	35 :	867, 388:		_ ·	08: 305.6:
17 50-1 - 100-0	: 2,310,			1,299,346:	24:		1,011,523:	- - -		88: 319.8:
18 100.1 - 200.0	: 1,314,4			772,883:	23 :	34:	541,535:		•	81: 319.2:
19 200-1 - 300-0	: 381,6			214,628:	23 :	33:	166,995:		·	33: 282.7:
20 300.1 - 500.0	: 120,			60,715:	22 :	32 :	59,649:		•	54: 281.7:
21 500.1 - 1000.0				67,621:	24 :	35 :	46,765:		•	28: 288.5 :
22 1000.1 - 2000.0			:	:	:	:	:	:	:	: :
23 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
24 TOTAL 13 - 23	7,758,8	372: 27	35:	4,234,390:	24 :	35 :	3,524,482:	31: 3	5 : 531,49	97: 299.2:

NEVADA

TOTAL FEED GRAIN

				TOTAL	FEED GRAIN					
SIZE OF	:	PARTIC IPAT		:		. ACREAGE	EOR PAYMENT		JTHORIZED :AL	THORIZED:
BASE	•		CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 60:	6,181:	3,423:						22:	7:
2 10.1 - 15.0	: 34:	5,716:	3,280:	437:					45:	7:
3 15.1 - 20.0	: 31:	5,596:	3,468:						103:	10:
4 20.1 - 25.0	: 36:	10,122:	6,255:	819:	82:	409):	: 409:	63:	12:
5 TOTAL 1 - 4	: 161:	27,615:	16,426:	2,234:	212:	1,117	7: 55	5: 1,062:	233:	35:
6 25.1 - 30.0	: 27:	6,839:	3,243:	759:	70:	379		7: 352:	33:	5:
	: 67:	42,132:	23,679:		, -				379:	16:
8 50.1 - 125.0		39,747:	21,235:			- •			240:	39:
9 125.1 - 200.0		8,100:	3,892:	1,708:		-		: 854:	87:	:
10 200.1 - 500.0		13,003:	7,393:	1,757:				: 878:	95:	
11 500.1 - 1000.0		:	:					:	:	:
12 1000-1 & OVER		9,309:	4,408:				5:	: 515:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 332:	146,745:	80,276:	14,906:	1,445:	7,453	3: 225	5: 7 , 227:	1,068:	96:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE1	TASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:	- -	·:- ·			:			: ACREAGE	:PLANTED:
8 AS E	: DOLLARS	: AVERAGE:		DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: [AVERAGE: AVERAGE		: IS OF :
	:	: RATE :			RATE :			RATE : YIELD		: BASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE:PE		_	ER ACRE: PER ACRE		:
	: -11-	: -12- :	-13-:	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	8U . :	DOLS. :	DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	3,68			278:		:	3,406:	20 :		: 78.5 :
15 10.1 - 15.0	3,55	_		79:		•	3,475:	17:	_	: 82.8:
16 15.1 - 20.0	: 4,98			89:		:	4, 897:	_		: 64.4:
17 20.1 - 25.0	7,09		:	:			7,093:	17:	562	: 68.7 :
18 TOTAL 14 - 17	: 19,31	6: 17:	:	445:	8:	:	18,871:	18:	: 1,611	: 72.1 :
19 25.1 - 30.0	: 5,70	5: 15:	:	174:	6:		5,532:	16 :	: 704	: 92.8:
20 30.1 - 50.0	: 22,05	3: 16:	:	462:	7:	:	21,591:	17:	: 2,894	: 106.9 :
21 50.1 - 125.0	39,20	4: 17:	:	489:	7:	:	38,716:	17:	: 1,938	: 40.1 :
22 125.1 - 200.0	•			:	:	:	15,090:	18 :		: 40.9:
23 200.1 - 500.0		_		:	:	:	14,596:	17 :		: 47.0:
24 500.1 - 1000.0				:	:	:	:	:		:
25 1000.1 & OVER	8,650	0: 17: 	:			:	8,650:	17:	: 1,580	: 153.2 :
26 TOTAL 18 - 25	: 124,61	4: 17:	: 	1,569:	7:	· :	123,046:	17:	: 10,204	: 68.4:

NEVADA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

		PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE FOR	PAYMENT	:	UTHORIZED:	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:	GN :	CONSERVING: BASE UN:	GN :	AT 10 &	:	ZERO % : A	:	•	:
;	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACKES	NO.	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	9:	502:	327:	65:	:	32:	32:	:	:	:
2 10.1 - 15.C	2:	651:	606:	25:	:	12:	12:	:	:	:
3 15.1 - 20.0	1:	126:	62:	20:	:	: 10:	10:	:	:	:
4 20.1 - 25.0	:	:	:	:		:	:	:	:	:
5 TUTAL 1 - 4	12:	1,279:	995:	110:		· 55:	55:		:	:
6 25.1 - 30.0	 2:	639:	81:	54:			27:		:	:
	3		640:	138:		69:	69:			
8 50.1 - 125.0			431:	149:	:	74:	74:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
10 200.1 - 500.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:
12 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	•	:	:
13 TOTAL 5 - 12	19:	4,027:	2,147:	451:		225:	225:	:		:
									<u>-</u>	
SIZE OF	TUTAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAYN	MENT AT ZEF	RU & :SETASI	DE PMT. AT 1		-: ACREAGE	:PERCENT:
BASE	DULLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: DULL				: IS OF :
			: Y(ELD :		RATE :			: YIELD		: BASE :
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	: 6	PER ACRE:PI	ER ACRE:	:PER AC	RE:PER ACE	RE:	: :
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -17	- : -18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACKES		: DOLS.	: BU. :	DULS. :	0015	BU. : DOL	DOLS	BU.	: ACRES	: : PCT. :
14 0.1 - 10.0		78: 9		278:	9:	:	.s Duls	· · · · · ·	· AURES	8: 12.8:
15 10.1 - 15.0		78: 6		79:	6:	:		•	:	: ::
16 15.1 - 20.6		89: 9		89:	9:	:	:	:		20: 98.5:
17 20.1 - 25.0		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
18 TOTAL 14 - 17	: 4	45: 8	:	445:	8:	:	:	_ :	: 	28: 25.4:
19 25.1 - 30.0	 : 1	73: 6	: :	174:	6:	:	:	:	:	49: 90.2:
		62: 7		462:	7:					11: 8.0:
21 50.1 - 125.0		88: 7		489:	7:	:	:	:		64: 43.3:
22 125.1 - 200.0		:	: :	:	:	:	:	:	:	: :
23 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
24 500.1 - 100C.0		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
25 1000.1 & UVER		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
26 TUTAL 18 - 25	1,5	68: 7	: :	1,569:	7:	:	:	:	: 1	52: 33.7:

NEVADA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE UF BASE	: PARTICIPATING FARMS				: SET-ASIDE: ACREAGE F				:AUTHORIZED	:AUTHORIZED:
	•	CROPLAND : ON :	CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL :		* : AT 10 %		· CHAZING ·
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 51:	5,679:	3,096:	340:	34:	170:		: 17	0: 22	: 7:
2 10.1 - 15.0	: 32:	5,065:	2,674:	412:	_			: 20	6: 45	: 7:
3 15.1 - 20.0	: 30:	5,470:	3,406:	553:		_		: 27		
4 20.1 - 25.0	: 36:	10,122:	6,255:	819:	82:	409:		: 40	9: 63	: 12:
5 TOTAL 1 - 4	: 149:	26,336:	15,431:	2,124:	212:	1,062:		: 1,06	2: 233	35:
6 25.1 - 30.0	: 25:	6,200:	3,162:	705:	70:	352:		: 35.	2: 33	: 5:
7 30.1 - 50.0	: 64:	41,179:	23,039:	2,570:	257:	1,285:		: 1,28	5: 379	: 16:
8 50.1 - 125.0	: 57:	38,591:	20,804:	4,560:	456:	- •		2,28		
9 125.1 - 200.0		8,100:	3,892:	1,708:				: 85		
10 200.1 - 500.0		13,003:	7,393:	1,757:	_			: 87	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:
11 500.1 - 1000.0		:	:						:	:
12 1000.1 & OVER	: 1:	9,309:	4,408:	1,031:	103:	515: 		51): -	:
13 TOTAL 5 - 12	: 313:	142,718:	78,129:	14,455:	1,445:	7,227:		: 7,22	7: 1,068	96:
SIZE OF	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	MENT : SE		MENT AT ZER			. AT 10 X	: PLANTE	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE:	•		AVERAGE: A			AV ERAGE: AVE		: IS OF :
57-02	:	: RATE :			RATE :			RATE : YI		: BASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE:PE			PER ACRE:PER		: :
	: -11-	: -12- :			-15- :			-18- : -1		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : 0	OLS. :	DOLS. : B	J. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 3,40			:	:	:	3,406:	20 :		310: 91.0:
15 10.1 - 15.0	3,47		:	:	:	:	3,476:	17 :	:	362: 87.8:
16 15.1 - 20.0	: 4,89	97: 18:	:	:	:	:	4,897:	18 :	:	350: 63.2:
17 20.1 - 25.0	: 7,09	93: 17:	:	:	:	:	7,094:	17 :	:	562: 68.7:
18 TOTAL 14 - 17	: 18,87	71: 18:	:	:	:	:	18,872:	18:	: 1,	583: 74.5 :
19 25.1 - 30.0	: 5,53	32: 16:		:	· ·	 :	5,532:	16:	:	655: 93.0:
20 30.1 - 50.0	: 21,59					:	21,592:	17:		883: 112.2 :
21 50.1 - 125.0	•			:	:	:	38,716:	17:	- •	824: 40.0:
22 125.1 - 200.0				:	:	:	15,090:	18:	•	699: 40.9:
23 200.1 - 500.0				:	:	:	14,596:	17 :	:	826: 47.0:
24 500.1 - 1000.0	:	: :	:	:	:	:	:	:	:	: :
25 1000.1 & OVER	8,65	50: 17:	:	:	:		8,651:	17:	: 1,	580: 153.2 :
26 TOTAL 18 - 25	: 123,04	46: 17:	:		:	 	123,046:	17:	: 10,	051: 69.5:

NEVADA

CURN

SIZE OF BASE											AUTHORIZED: GRAZING:
	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	% : AT .		ATING :	SKAZING :
	: -1- :		_	-4- :	-5-	-6-	: -7-		8- :	-9-	-10- :
		ACRES :	ACRES :		ACRES	ACRES	: ACRES	: ACI	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0	: 7: : 44:	2,290: 5,284:	1,250: 3,155:	: 295 :	26	14	*	: 17:	130:	31:	4:
3 10.1 - 15.0	: 13:	2,205:	1,182:	166:	17:		3:	:	83:	65:	3:
4 15.1 - 20.0	9:	1,655:	910:	167:	173		33:	:	83:	12:	2:
5 20.1 - 25.0	: 12:	2,345:	1,499:	270:	27:	13	35:	:	135:	39:	9:
6 TOTAL 1 - 5	: 85:	13,779:	7,996:	898:	86:	. 44	9:	17:	431:	148:	17:
7 25.1 - 30.0	: 8:	10,577:	5,468:	229:	23:	11	.4:	:	114:	35:	:
8 30.1 - 50.0	: 23:	21,225:	9,145:	926:	93	46	3:	:	463:	54:	28:
9 50.1 - 125.0	: 11:	15,431:	7,787:	730:	73:		5:	:	365:	74:	:
10 125.1 - 200.0		3,998:	2,724:	437:	443		.8:	:	218:	:	:
11 200.0 - 500.0		:	:	:			:	:	:	•	
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &UVER		•	•	•			•	•	•	•	•
		:			'	'_				. .	
14 TOTAL 6 - 13	: 130:	65,010:	33,120:	3,220:	318:	1,61	.0:	17:	1,592:	311:	45:
	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	RO % : \$ E				PLANTED	
SIZE OF 8AS E	DOLLARS	: AVERAGE:	:	DOLLARS :		:-			:		:PLANTED:
OAS E	· DULLARS		YIELD:			YIELD :	DOLLARS :		· AVERAGE:		: BASE :
	•	:PER ACRE			PER ACRE:PE				PER ACRE		: 0432
	-11-	: -12-			-15- :				: -19-		: -21- :
ACRES		: DOLS. :	 : 8U• :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS.	 BU. :	ACRES	: : PCT. :
15 ZERO BASE	:	: 500.5		:	:	:	:				28:
10 000	3,28			192:	11 :	73:	3,096:	24			73: 24.7:
17 10.1 - 15.0	1,96			:	:	:	1,966:	24			68: 40.8:
18 15.1 - 20.0	1,97			:	:	:	1,971:	24			59: 35.3:
19 20.1 - 25.0	3,23	38: 24:	74:			:	3,238:	24	: 74:		15: 79.5:
20 TOTAL 15 - 19	10,40	53: 23:	74:	192:	11:	73:	10,271:	24	74 :	6	43: 71.6:
21 25.1 - 30.0	: 2,78	31: 24 :	75 :	:	:	:	2,781:	24	: 75 :	- 1	13: 49.6:
22 30.1 - 50.0	: 10,79	96: 23 :	72 :	:	:	:	10,796:	23	72 :	3	56: 38.4:
23 50.1 - 125.0	8,87	_		:	:	:	8,875:	24	75 :	3.	32: 45.5:
24 125.1 - 200.0	- •		78 :	:	:	:	5, 480:	25		1.	21: 27.7:
25 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:		:		:
26 500.1 - 1000.0:				:		:	:				:
27 1000.1 & OVER									: :		
28 TOTAL 20 - 27	38,39	95: 24	74:	192:	11 :	73 :	38,203:	24	: 74 :	1,5	65: 48.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

NEVADA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	·	 	PARTICIPA	TING FARM			SET-ASI ACREAGE			 GE FOR	 R PAYME	 ENT 			 JTHORIZED : HAYING :		 HORIZED: AZING :
	: NUMBER	:	CROPLAND ON	: CONSERV : BASE	ING: BASE		AT 10%		TOTAL	: A1	r ZERO	% : A	T 10				:
	: -1-	:	-2-	: -3-	: -4-	• :	-5-	:	- 6-	:	-7-	:	-8-	:	-9 - :	-	-10- :
ACRES	: NO.	:	ACRES	: ACRES	: ACRE	S :	ACRES	:	ACRES	:	ACRES	:	ACRES	:	ACRES :	A(CRES :
1 ZERO BASE	:	3:	1,375		552:	:		:		:		:		:	•		:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	:	2: 3:	267 5,158		211: 858:	12:		1:		6: 19:		2:		3; 19:			:
	:	2:	976	-	275:	36:		2:		18:		10:		8:			:
	:	1:	521		313:	22:		2:		11:		:		11:			:
6 TOTAL 1 - 5	:	11: 	8,297	7: 3,	209:	109:		8:		54:		12:		42:	5:		:
7 25.1 - 30.0	:	1:	480		:	26:		:		13:		13:		:	:		:
	:	2:	713		+77:	71:		7:		35:		:		35:	4:		:
9 50.1 - 125.0		1:	480):	•	63:		6:		31:		:		31:	6:		:
10 125.1 - 200.0		:		•	•	•		:		:		:		:	•		•
12 500.1 - 1000.0		:		:	:	:		:		:		:		:			:
13 1000.1 - &OVER	:	_ :		:	:	:		:		:		:		:	:		:
14 TOTAL 6 - 13	:	15: 	9,970	3,	586:	269:		22:	1	134:		25:		109:	15:		:
\$12E OF	: TOT	AL SE	T-ASIDE F	AYMENT	: SET-ASI	DE PAY	MENT AT	ZERO	~ % : S	SETASI	IDE PMT	. AT 1		 	: PLANTED		PERCENT:
	: DOLL	ARS	: AVERAC	SE: AVERAGI	DOLLA	RS :	AVERAGE	: AV	ERAGE:	DOLL	ARS :	AVERA					IS OF:
	:			: YIELD			RATE					RATE				:	BASE :
	:			E:PER ACRI			PER ACRE					PER AC				:	:
	: -11	- 	: -12-	: -13-	: -14-		-15-	: - <u>-</u>	16- :	-17	/- : 	-18-		-19-	: -20-		-21- :
ACRES 15 ZERO BASE	: DOL	S .	: DOLS.	8U.	: DOLS.	. :	DOLS.	:	8U• :	DOL	_S • :	DOLS	. :	8U•		: 78:	PCT. :
16 0.1 - 10.0	:	9	8: 16	; 70	:	25:	10	:	70:		73:	2	1 :	70	:	:	:
	:			56		:		:	:		328:		7:	56		:	:
18 15.1 - 20.0	:		_	34		56:			40:		65:		8 :	27		:	:
19 20.1 - 25.0	: 	-	2: 12		:			:			132: 		2 : 		: 		
20 TOTAL 15 - 19	:	67 	9: 12	47	:	81:	6	:	46:		599 : 	1	4 : 	47 	:	78:	72.0:
21 25.1 - 30.0	:		-	: 27		50:			27 :		:		:		:	:	:
	:	42		2 : 40		:		:	:		426:		2:	40		:	:
23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0		25	; {	3 : 27	:			:			255:		8 :	27	:	•	
25 200.1 - 500.0			:	:	:			:					:		:	:	
26 500.1 - 1000.0			:	:	:	:		:	:		:		:		:	:	:
27 1000 • 1 & OVER	:		:	:	:	:		:	:		:		:		:	:	:
28 TOTAL 20 - 27	:	1,40	9: 10	38	:	130:	5	:	36:		1,280:	1	2:	39	:	78:	29.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

NEVADA

BARL EY

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	: :	SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN		 AUT: : H	 HORIZED :A MAYING :	UTHORIZED: GRAZING :
	:NUM8ER :	CROPLAND :		8ASE :	AT 10% :	TOT AL	:AT ZERO	K : AT 1	0 % :	:	:
		ON :		ON :	:	,	: -7-	: -8		:	-10-
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- 		8	 	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACR	FS :	ACRES :	ACRES :
	: 73:		10,651:	:			:	:	:	:	:
	: 38:		2,519:	270:	22:			23:	112:	14:	10:
3 10.1 - 15.0	: 28:		2,854:	360:	35: 48:			7: 9:	173: 238:	42: 118:	2: 8:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 28: : 30:		3,875: 6,674:	515: 684:	68:				342:	47:	12:
6 TOTAL 1 - 5	: 197:	51,124:	26,573:	1,829:	173:	91	4:	9:	865: 	300:	48:
7 25.1 - 30.0	: 25:	6,697:	3,682:	698:	67:	34	9:	4:	335:	52:	12:
8 30.1 - 50.0	: 55:	27,558:	17,316:	2,129:	204:	1,06	4:	4:	1,020:	365:	11:
9 50.1 - 125.0		•	19,463:	3,317:	317:	1,65			1,584:	182:	25:
10 125.1 - 200.0			4,400:	1,307:	131:	65		:	653:	93:	:
11 200.0 - 500.0		- ,	4,434:	1,158:	116:	57		:	579:	75:	:
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - £0VER		-	4,408:	979:	98:	48		•	489:	:	
	: :			:	:		·	· ·		. -	
14 TOTAL 6 - 13	: 332:	146,745:	80,276:	11,417:	1,105:	5,70	8: 18	2:	5,526: 	1,068:	96:
		ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY			TASIDE PMT.			PLANTED	
SIZE OF											:PLANTED:
BASE	. DOFF WK 2	: AVERAGE:		DOLLARS :	RATE :		-		YIELD :		: IS OF : : 8ASE :
	•	:PER ACRE:			PER ACRE:PE				PER ACRE:		. OASE .
	: -11-				-15-:						: -21- :
ACRES		: DOLS. :			DOLS. :	80. :	DOLS. :				: PCT. :
15 ZERO 8ASE		: :		:	:	:	. 750.	:		•	
71 1.7. 7117.	: 1,9			165: 32:	7 : 5 :	59 : 38 :	1,758; 2,577;	16 : 15 :		_	3: 86.1 : 7: 46.5 :
18 15.1 - 20.0	: 3.8	_		167:	9:	71:	3,651:	15 :			4: 39.7:
	5,3			:	7 •	:	5, 340:	16:			0: 48.2:
20 TOTAL 15 - 19	: 13,6	89: 15:	59:	363:	7:	61:	13,326:	15:	59 :	2,95	9: 161.8:
21 25.1 - 30.0	: 4,9	24: 14:	55 :	125:	9:	74 :	4,800:	14 :	55 :	65	4: 93.7:
22 30.1 - 50.0	: 15,4	23: 14:	56 :	272:	6:	50 :	15, 151:	15:	57 :		
23 50.1 - 125.0			56 :	489:	7 :	54:	23,315:	15:	56 :	1,01	9: 30.7:
24 125.1 - 200.0				:	:	:	9,902:	15 :			0: 50.5:
25 200.1 - 500.0	•			:	:	:	9,050:	16:			9: 37.1:
26 500.1 - 1000.0	-			:	:	:	8,018:	16 :		•	0: 161.4:
27 1000.1 & OVER	:	_ : :	<u> </u>	:	:	:	:	:	:		: :
28 TOTAL 20 - 27	84,8	10: 15:	58:	1,247:	7:	56 :	83,563:	15 :	58:	8,56	0: 75.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEVADA

WHEAT

	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	EAGE :	ACR E	EAGE FOR PAYME	ENT :
ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON :	TOTAL :	MINEMUM :	ADDITIONAL:	TOTAL	: MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-	: -9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 110:	45,222:	30,421:	384:	132:	55:	77:	461:	384:	77:
2 10.1 - 15.0	: 18:	13,294:	6,285:	224:	242:	93:	149:	373:	224:	149:
3 15.1 - 25.0	: 30:	15,782:	5,914:	584:	264:	107:	157:	742:	584:	157:
4 25 • 1 - 50 • 0	: 26:	18,277:	6,891:	854:	447:	171:	276:	1,130:	854:	276:
5 50.1 - 100.0	: 12:	20,404:	9,030:	793:	566:	221:	345:	1,138:	793:	345:
6 100.1 - 200.0	: 4:	13,086:	5,188:	514:	729:	303:	425:	940:	514:	425:
7 200.1 - 300.0	: :	:	:	:	:	:	:		:	:
8 300.1 - 500.0	: 3:	16,250:	4,953:	1,159:	:	:	:	1,159:	1,159:	:
9 500.1 - 1000.0	: :	:	:	:	:	:	:		:	:
10 1000.1 - 2000.0): :	:	:	:	:	:	:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	: :	:	:	:	:	:	:	:	:	:
				4 510.						
12 TOTAL 1 - 11	: 203:	142,315:	68,682:	4,513:	2,381:	950:	1,430:	5,943:	4,513;	1,430:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	ITMUM :SET-	-ASIDE PMT.	ON ADDITIONA	AL : PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:								-: ACREAGE	:PLANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DO		ERAGE: AVERA		: IS OF :
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	:		: YIELD :		RATE :			ATE : YIEL		: ALLOT-:
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PE			ACRE:PER AC		: MENT :
	: -11-		: -13- :		-15- :			18- : -19-		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : D	OLS. : D	OLS.: BU.		: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 19,1		: 58:	15,267:	40 :	58:	3,835:			8: 392.6 :
14 10.1 - 15.0	: 17,2	60: 46	62 :	9,454:	42 :	62 :	7,806:	52: 5		6: 248.3 :
15 15 •1 - 25 • 0	: 32,1	21: 43	: 60:	24,063:	41 :	60:	8, 059:	51: 5		21: 209.0:
16 25.1 - 50.0	: 50,2	90: 44	62:	36,265:	42:	62 :	14,025:	51: 5	57: 2,19	2: 256.7 :
17 50.1 - 100.0	: 51,6	37: 45	: 60:	32,496:	41 :	60:	19, 141:	55: 6		3: 171.8 :
18 100.1 - 200.0	: 45,1	49: 48	: 66 :	23,389:	45 :	66:	21,761:	51: 5	58: 1,54	3: 299.8 :
19 200.1 - 300.0	:	:	: :	:	:	:	:	:	*	: :
20 300.1 - 500.0	: 57,4	20: 50	: 72:	57,420:	50 :	72:	:	:	: 2,74	8: 237.2 :
21 500.1 - 1000.0	•	•	:	:		:	:	:	:	
	•	•	•		•	•				•
22 1000.1 - 2000.0			:		:	•	:	:	:	:
22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER):	:		:	•	:	:	:	: :	
): : 	: : 77: 46		198,351:	: : 44 :		74,627:	: : 52 : 5	: : 59: 11,13	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEVADA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	•		PARTICIPA	TING FARMS	:	:	SET-ASIDE	ACR	EAGE	:	Δ	CREA	GE FOR PA	YME NI	Г
SIZE OF ALLOTMENT	: NUMBER	: CF	ROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		TOTAL	: MINIM	 : um :	ADDITIONA		TOTAL	:	MINIMUM	: ADI	DITION
	: -1-	:	-2- :	-3- :	-4-	-5-	: -6-	:	: -7-	:	-8-	:	-9-	:_	-10-
ACRES	: NO.		ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRE	 S :	: ACRES	-:	ACRES	:	ACRES	: /	ACRES
0.1 - 10.0	:	92:	35,508:				:		:	:		321:	320		
	:	9:	8,950:				:	:	:	:	1	16:	119	5:	
	:	24:	12,543:	•	460		:	:	•	:	4	460:	459		
25.1 - 50.0	:	20:	15,080:				:	:	:	:	6	555:	654	4:	
50.1 - 100.0	:	8:	12,614:				:	:		:		537:	530		
100.1 - 200.0		1:	9.309:	•			:				-	162:	161		
200.1 - 300.0		:	:	•			:		•		_	:		:	
300.1 - 500.0		3:	16,250:				:				1.1	159:	1,158	8:	
500.1 - 1000.0		:	:	:			:	:			~ / -		-,	:	
1000.1 - 2000.0		:			,		•	,	•	•		:			
2000.1 & OVER		:								:		:		:	
	·							`				. <u> </u>		-	
TOTAL 1 - 11	:	157:	110.254:	53,697:	3.408		:		:	:	3.4	-08:	3,40	8:	
SIZE OF	:			:-	ET-ASIDE PA'			:					-: ACREAG	GE :	PLAN
SIZE OF ALLOTMENT	: : DOLL : : -11	ARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	YMENI : S : : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE		: : D(AVER RAT PER A	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR	-: ACREAC Se: .:	GE	
ALLOTMENT	: : DOLL : : -11	ARS	AVERAGE RATE PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE YIELD PER ACRE -16-	: : Di	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: 6E: 0: .E: -20-	GE :	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21
ALLOTMENT ACRES	: : DOLL : : -11	ARS	AVERAGE RATE PER ACRE -12- DOLS.	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. :	DOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.	AVERAGE YIELD PER ACRE -16- BU.	: : Di	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR	-: ACREA(6:: 0:: .E:: -20- 	GE :	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21
ALLOTMENT	: : DOLL : : -11	ARS 12,81	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 58:	DOLLARS -14 DOLS. 12,817	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		: D	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20	GE - - S ,500	PLAN I S ALL MEN 21 PC1
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0	: : DOLL : : -11	ARS S• 12,81	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 58: : 64:	DOLLARS -14 DOLS. 12,817 5,079	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS. 40		: : Di	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20	GE - - S •500:	PLAN IS ALL MEN 21 PC1 467
ALLOTMENT	: : DOLL : : : -11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS S• 12,81 5,079 19,293	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42	:- : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-: : BU.: : 58:: : 64:: : 61:	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS. 40 44 42	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16 BU. 58: 64: 61	: DE	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1:	GE :	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PC1 : 467 : 258 : 194
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0	: : DOLL : : : -11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS S• 12,81 5,076 19,293 28,094	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43	: - : AVERAGE: : YIELD: : : PER ACRE: : -13 - : : : : BU. : : 58 : : : 64 : : : : 61 : : : 63 : :	DOLLARS -14 DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094	AVERAGE RATE PER ACRE -15 DOLS. 40 44 42 43	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16: BU.: 58: 64: 61: 63	: : D(DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1:: 1:: 2::	GE - S ,500: 299: 893:	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PC1 : 467 : 258 : 194 : 309
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0	: : DOLL : : : -11 : DOLL : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS 12,81 5,07 19,29 28,09 21,46	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40	: - : AVERAGE: : YIELD: : : PER ACRE: : -13 - : : : 58 : : : 64 : : : 61 : : 63 : : 58 :	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467	AVERAGE RATE PER ACRE -15 DOLS. 40 44 42 43		:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20	GE 	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PCT : 467 : 258 : 194 : 309 : 239
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0	: : DOLL : : : -11 : DOLL : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS 12,81 5,07 19,29 28,09 21,46 9,346	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40 6: 58	: - : AVERAGE: : YIELD: : : PER ACRE: : -13 - : : BU. : 58 : : 64 : : 61 : 63 : : 58 : : 85 :	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467 9,347	AVERAGE RATE PER ACRE -15 DOLS. 40 44 42 43 40 58	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16: BU.: 58: 64: 61: 63: 58: 85	: : D() : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20	GE S ,500 299 893 ,025 ,283 ,543	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PCT : 467 : 258 : 194 : 309 : 239 : 954
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0	: : DOLL : : : -11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS 5.07 19,29 28,09 21,46 9,34	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40 6: 58	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 58 : : 64 : : 61 : : 63 : : 58 : : 85 :	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467 9,347	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 40 44 42 43 40 58	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16 : BU. 58: 64: 61: 63: 58: 85:	: : D() : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1	GE	:PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PCT : 467 : 258 : 194 : 309 : 239
ALLOTMENT ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0 300.1 - 500.0	: : DOLL : : : -11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS 12,81 5,07 19,29 28,09 21,46 9,346	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40 6: 58	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 58 : : 64 : : 63 : : 58 : : 85 :	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467 9,347	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 40 44 42 43 40 58	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16 : BU. 58: 64: 61: 63: 58: 85:	: : D() : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1	GE	: PL AN : IS : ALL : MEN : -21 : PCT : 467 : 258 : 194 : 309 : 239 : 954
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0 300.1 - 500.0 500.1 - 1000.0	: : DOLL : : : -11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS 5.07 19,29 28,09 21,46 9,34	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40 6: 58	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 58 : : 64 : : 61 : : 63 : : 58 : : 85 :	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467 9,347	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 40 44 42 43 40 58	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16 : BU. 58: 64: 61: 63: 58: 85:	: : D() : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1	GE	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PCT : 467 : 258 : 194 : 309 : 239 : 954
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0 300.1 - 500.0 500.1 - 1000.0 1000.1 - 2000.0	: : DOLL : : : -11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS 5.07 19,29 28,09 21,46 9,34	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 7: 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40 6: 58	: - : AVERAGE: : YIELD: : : PER ACRE: : -13 - : :	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467 9,347	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 40 44 42 43 40 58	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16 : BU. 58: 64: 61: 63: 58: 85:	: : D() : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1:: 1	GE	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PCT : 467 : 258 : 194 : 309 : 239 : 954
ACRES 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 25.0 25.1 - 50.0 50.1 - 100.0 100.1 - 200.0 200.1 - 300.0	: : DOLL : : - 11 : DOL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ARS	AVERAGE RATE PER ACRE -12- -100LS OULS 40 9: 44 3: 42 4: 43 7: 40 6: 58 0: 50 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU. 58: 64: 61: 63: 58: 58: 72:	DOLLARS -14- DOLS. 12,817 5,079 19,294 28,094 21,467 9,347	AVERAGE RATE PER ACRE -15 DOLS. 40 44 42 43 40 58	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16	:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVER RAT PER A -18	AGE: AV	 /ERAG /IELD R ACR -19-	-: ACREAGE: -20- : ACRE: 1: 1: 2: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1:	GE ,500 299 893 ,025 ,283 ,543	: PLAN : IS : ALL : MEN : -21 : PC1 : 467 : 258 : 194 : 309 : 239

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEVADA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BÔTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

				MS PARTICIPA								
SIZE OF	:	'	PARTICIPA	TING FARMS	: :	SEI	-ASIDE ACI	REAGE	:	ACREAGE	FOR PAYME	NT :
ALLOTMENT	:NUMBER : -1-	: CR(OPLAND : ON : -2- :		ALLOTMENT: ON : -4- :		MINIMUM : -6-	: ADDITIONA : : -7-	AL: TOTAL : -8-	: M	11N1MUM :/	ADDITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	:	18: 9: 6: 6: 4: 3:	ACRES : 9,714: 4,344: 3,239: 3,197: 7,790: 3,777:	6,597: 2,246: 360: 598:	63: 108: 125: 199: 256:	1323 2423 2643	59: 99: 100: 177: 222: 30:	5: 14 3: 14 7: 15 1: 27 1: 34		141: 258: 282: 475: 602: 778:	ACRES : 63: 108: 125: 199: 256: 353: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES: 77: 149: 157: 276: 345: 425:
12 TOTAL 1 - 11	:	46:	32,061:	14,985:	1,105:	2,381	950	0: 1,43	30: 2,	535:	1,105:	1,430:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTA :		-ASIDE PA	:- ·	ET-ASIDE PAY DOLLARS:		:	T-ASIDE PMI		:	ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED: : IS OF:
	: -11-	:	PER ACRE	: YIELD : :PER ACRE: : -13- :	:	RATE : PER ACRE:PE	YIELD : ER ACRE:	: : F	RATE : PER ACRE:PE	YIELD : R ACRE:		: ALLOT-: : MENT : : -21-
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0VER	: -11- : DOLS : 1 : 1 : 2 : 3 : 3	: : ·	RATE PER ACRE -12 DOLS. 45 47 50 46	: YIELD : :PER ACRE: :-13- : 8U. : : 56 : : 59 : : 60 : : 63 : : 58 : : : : : :	: -14- 	RATE : PER ACRE:PE	YIELD : ER ACRE:	DOLS.: 3,835: 7,806: 8,059: 14,025: 19,141: 21,761:	RATE: PER ACRE: PE -18-: 50: 50: 52: 51: 55: 51:	YIELD : R ACRE:	-20- ACRES 25 32 16	: ALLOT-: : MENT :

DS-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEVADA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF	:			PARTICIPA	TING FARMS	: :	ACREAGE :	AMOUNT OF: PAYMENT:		AVG:
ALLOTMENT	:	NUMBER	₹:	CREPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:		:	PER :	
	:		:	ON :	BASE ON :	ON :	COMPUTED :	:	ACRE:	
	:		:	:	:	:	:	:	:	:
	:	-1-	:	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
	-									
ACRES	:	NO	:	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOT2:	LBS:
1 0.1 - 4.9	:		:	:	:	:	:	:	:	:
2 5.0 - 10.0	:		:	:	:	:	:	:	:	:
3 10-1 - 14-9	:		:	:	:	:	:	:	:	:
4 15.0 - 29.9	:		:	:	:	:	:	:	:	:
5 30.0 - 49.9	:		1:	180:	72:	32:	32:	1,835:	57:	380:
6 50.0 - 99.9	:		4:	1,214:	597:	267:	267:	29,267:	109:	729:
7 100.0 - 199.9	:		5:	1,373:	536:	5 79:	579:	56,966:	98:	656:
8 200.0 - 349.9	: (1:	646:	153:	226:	226:	17,829:	79:	525:
9 350-0 - 499-9):		2:	1,492:	405:	855:	855:	97,864:	114:	763:
10 500.0 - 999.9):		:	:	:	:	:	:	:	:
11 1000.0 & CVER	:		:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	1	13:	4,905:	1,763:	1,960:	1,960:	203,761:	104:	693:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

									-
13 0.1 - 4.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
14 5.0 - 10.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
15 10.1 - 14.9	:	:		:	:	:	:	:	:
16 15.0 - 29.9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
17 30.0 & OVER	:	:	•	:	:	•	:	:	:
									_
18 TOTAL 13 - 1	7:	*	:	:	:	:	:	:	:
									-

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

NEW HAMPSHIRE

TOTAL FEED GRAIN

	·	PARTICIPATI	ING FARMS	:		ACREAGE FO		: AUT		UTHORIZED:
8ASE			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :		T ZERO %:		:	SKAZING :
	: -1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ON : -4- :		-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 141:	7,109:	5,723:	891:		445:	207:	238:	6:	5:
2 10.1 - 15.0	: 65:	5,022:	3,816:	847:		423:	288:	135:	3:	:
3 15.1 - 20.0	: 38:	3,974:	2,766:	683:		341:	248:	93:	7:	2:
4 20.1 - 25.0	: 22:	3,827:	2,650:	509:	13:	254 : 	189:	65:	2:	2:
5 TOTAL 1 - 4	: 266:	19,932:	14,955:	2,930:	106:	1,465:	933:	531:	17:	10:
6 25.1 - 30.0	: 20:	3,111:	2,156:	564:	14:	282:	212:	69:	8:	:
7 30-1 - 50-0	: 25:	3,491:	2,522:	951:		475 :	357:	118:	4:	:
8 50.1 - 125.0		3,820:	1,456:	1,037:	19:	518:	423:	95:	8:	:
9 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		:	•	:	•	:	•	•	•	•
11 500.1 - 1000.0		•	•	•	•	•	•	•		
12 1000.1 & OVER	·	:				. <i>-</i> . .			·	
13 TOTAL 5 - 12	327:	30,354:	21,089:	5,482:	163:	2,741:	1,927:	814:	38:	10:
	. -					- 				·
SIZE OF	: TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	YMENT : SE	ET-ASIDE PAY 	MENT AT ZERO			10 %	PLANTED ACREAGE	:PERCENT:
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:		AVERAGE: AV	-		RAGE: AVERAGE:		: IS OF :
5.05 2	:	: RATE			RATE : Y		-	TE : YIFLD :		: BASF :
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE: PER	R ACRE:	:PER	ACRE:PER ACRE:		: :
	: -11-	: -12- :	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -1	7- : -18	8-: -19-:	-20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : DOI	LS. : DOI	_S.: BU. :	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 7,16	53: 16 :	:	2,117:	10 :	:	5,047:	21 : :	51	2: 57.5 :
15 10.1 - 15.0	: 6,14	49: 15:	:	3,039:	11 :	:	3,110:	23 : :	71	9: 84.8:
16 15.1 - 20.0	: 4,87	71: 14 :	:	2,810:	11 :	:	2,062:	22:	62	22: 91.1:
17 20-1 - 25-0	3,52	24: 14:	:	2,008:	11:	:	1,517:	23:::	66	7: 131.1 :
18 TOTAL 14 - 17	: 21,70	08: 15	:	9,973:	11 :	:	11,736:	22:	2,52	21: 86.0:
19 25.1 - 30.0	: 3,88	85: 14	: :	2,303:	11 :	:	1,582:	23 : :	60	6: 107.5 :
20 30.1 - 50.0	: 6,67	_	:	3,954:	11 :	:	2,717:	23: :	78	81: 82.1 :
21 50.1 - 125.0	: 6,81	11: 13:	:	4,447:	10 :	:	2,364:	25 : :	1,82	8: 176.3 :
22 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:	:	: :		: :
23 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	: :		:
24 500-1 - 1000-0		:	:	:	:	:	•	:		:
25 1000.1 & OVER	:	:		:	:	:	:	: : :		: :
26 TOTAL 18 - 25	39,07	73: 14:	: : :	20,675:	11:	: : :	18,398:	23:::::::::::::::::::::::::::::::::::::	5,73	37: 104.6:

NEW HAMPSHIRE FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

	 :		 PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE	ACREAGE FO	R PAYMENT	:	 AUTHOR [7ED	: AUTHORIZED:
SIZE OF	:					ACREAGE	:				: GRAZING :
BASE	:NUMBE		-	CONSERVING:		AT 104	: TOTAL :	AT ZERO % : A1	10%:		:
	: -1-	. :			ON :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- :	-9-	: -10- :
			-2- ·	·						- 	
ACRES	: NG.	:	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES : A	CRES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	:	63:		•	414:		: 207:	207:	:		:
2 10.1 - 15.0	:	44:			577:		: 288: : 248:	288:	:		:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	•	27: 16:	-				: 189:	248: 189:	•		•
	·	. – – -									·
5 TOTAL 1 - 4	:	150:	14,134:	10,568:	1,867:		: 933:	933:			::
6 25.1 - 30.0	:	15:	2,437:	1,671:	425:		: 212:	212:	:		: :
	:	19:					: 357:	357:	:		: :
8 50.1 - 125.0	:	13:	3,078:	1,161:	847:		: 423:	423:	:		:
9 125.1 - 200.0		:	:	:	:		:	:	:		:
10 200.1 - 500.0		:	•	:	:		:	:	:		:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER					•			•			
	· -	. <i>–</i> – .		. 							
13 TOTAL 5 - 12	:	197:	22,438:	15,381:	3,854:		: 1,927:	1,927:	:		:
	-										
	: TO	TAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE		SIDE PMT. AT 10		: PLANTE	
SIZE OF	:			:-			:			-: ACREAG	E :PLANTED:
SIZE UF BASE	:	TAL SI	: AVERAGE	:-	DOLLARS :	AV ERAGE:	: AVERAGE: DUL	LARS : AVERAG	E: AVERA	-: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF :
	:		: AVERAGE	:-	DOLLARS :		AVERAGE: DOL	LARS : AVERAG		-: ACREAG	E :PLANTED:
	: DOI		AVERAGE RATE PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE:		LARS : AVERAG	E: AVERACE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF :
	:	LARS	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16-: -)	LARS : AVERAG : RATE :PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG GE: D: RE: -20-	E :PLANTED: : 1S OF: : BASE: : -21-:
BASE ACRES 14 0.1 - 1C.C	:	LLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG GE: D: RE: : -20- 	E :PLANTED: : 1S OF: : BASE: : -21-:
BASE	:	LARS 11- 0LS. 2,11 3,03	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 10: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20- : ACRES	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0	: : DOL	LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 10: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8: 584: 117.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0	:	LARS 11- 0LS. 2,11 3,03	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 10: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0	: D00	LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS LLARS	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 10: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8: 584: 117.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -1	LARS 11- 11- 12.11 3.01 2.80 2.90 9.90	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS : 2,117: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS: 10: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- ACRES : : 2,	E :PLANTED: : 1S OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8: 584: 117.4: 554: 146.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0		LARS 11- 0LS. 2,12 3,03 2,80 2,90 9,9	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-: : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -17: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS: 10: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8: 584: 117.4: 554: 146.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0		LARS 11- 0LS. 2:12 3:03 2:80 2:90 2:30 3:99	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11 12: 11 54: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-: : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 10: 11: 11: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0		LARS 11- 0LS. 2,12 3,03 2,80 2,90 9,9	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11 154: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-: : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : -17: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS: 10: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 392: 94.8: 639: 110.8: 584: 117.4: 554: 146.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 10 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0		LARS 11- 0LS. 2:12 3:03 2:80 2:90 2:30 3:99	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11 12: 11 54: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-: : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 10: 11: 11: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0		LARS 11- 0LS. 2:12 3:03 2:80 2:90 2:30 3:99	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11 12: 11 54: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-: : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 10: 11: 11: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0		LARS 11- 0LS. 2:12 3:03 2:80 2:90 2:30 3:99	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11 12: 11 54: 11	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-: : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 10: 11: 11: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0		LARS 11- 0LS. 2:12 3:03 2:80 2:90 2:30 3:99	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12 : DULS. 17: 10 39: 11 09: 11 07: 11 72: 11 102: 11 47: 10 :: ::	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,117: 3,039: 2,810: 2,008:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 10: 11: 11: 11: 11: 11:	AVERAGE: DÜL YIELD: PER ACRE: -16- : -1	LARS : AVERAGE : RATE : PER ACR	GE: AVERAGE: YIELD	-: ACREAG	E :PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW HAMPSHIRE FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	·	PARTICIPATI	NG FARMS	: :		ACREAGE FO	R PAYMEN		 AUTI:		UTHORIZED:
8ASE	:NUMBER : (ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-	BASE :	AT 10% :	TOTAL : A		% : AT 10 : : -8-)	-9-	-10-
ACRES 1 0.1 - 10.0	: NO. : 78:	ACRES : 3,290:	ACRES : 2,609:	ACRES : 477:	ACRES :	ACRES : 238:	ACRES	: ACRE	S :	ACRES :	ACRES :
2 10.1 - 15.0	: 21:	1,233:	905:	270:	27:	135:		:	135:	3:	•
3 15.1 - 20.0	: 11:	750:	563:	186:	19:	93:		•	93:	7:	2:
4 20.1 - 25.0	: 6:	525:	310:	130:	13:	65:		:	65:	2:	2:
5 TOTAL 1 - 4	: 116:	5,798:	4,387:	1,063:	106:	531:		:	531:	17:	10:
6 25.1 - 30.0	: 5:	674:	485:	139:	14:	69:		:	69:	8:	:
	: 6:	702:	541:	236:	24:	118:		:	118:	4:	:
8 50.1 - 125.0	: 3:	742:	295:	190:	19:	95:		:	95:	8:	:
9 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:		:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:		:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0				•	•	•		•	•	:	•
12 1000.1 & OVER	·			:							
13 TOTAL 5 - 12	: 130:	7,916:	5,708:	1,628:	163:	814:			814:	38:	10:
	: TUTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZERO			AT 10 %		PLANTED ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
8 AS E	: DOLLARS	: AVERAGE:			AVERAGE: AV	VERAGE: DOL	LARS :		AVERAGE:	70	: IS OF : : 8ASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE: PER			PER ACRE:P			:
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -1	.7- :	-18-:	-19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. : DC	DLS. :	DOLS.:	8U. :	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	5,04	_		:	:	:	5,047:	21 :	:		25.1:
15 10.1 - 15.0	3,110			:	:	:	3,111:	23:	:		0: 29.5:
16 15.1 - 20.0	2,067			:	:	:	2,062:	22:	:		9: 20.9:
17 20.1 - 25.0	: 1,51	7: 23:					1,518:	23:	<u>.</u>		3: 87.0 :
18 TOTAL 14 - 17	: 11,73	6: 22:	:			:	11,736:	22:	:	35	33.1:
19 25.1 - 30.0	: 1,58	2: 23:	:	:	:	:	1,583:	23 :	:	11	2: 80.7:
20 30.1 - 50.0	: 2,71		:	:	:	:	2,717:	23 :	:	12	2: 51.8:
21 50.1 - 125.0	2,36	4: 25 :	:	:	:	:	2,364:	25 :	:	11	1: 58.5 :
22 125.1 - 200.0		:		:	:	:	:	:	:		:
23 200.1 - 500.0		:	•	:	:	:	:	:	•		:
24 500.1 - 1000.0				:		:			•		
25 1000.1 & OVER		<u> </u>									·
26 TOTAL 18 - 25	18,39	8: 23:		:		:	18,399:	23:	:	69	7: 42.8 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW HAMPSHIRE

CORN

SIZE OF	 : :	PARTICIPATI	NG FARMS		SE T-ASIDE	ACREAGE	FOR PAYME	NT			AUTHORIZED: GRAZING:
_		CROPLAND :		BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	8 : AT 1		:	:
	: : -1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ON :	-5- :	-6-	: : -7-	: -8-	: - :	-9- :	-10- :
+		- -				 : ACRES	: ACRES			ACRES :	ACRES :
ACRES 1 ZERO BASE	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACKES	: ACK	:	AUKES :	ACKES :
2 0.1 - 10.0	: 141:	7,109:	5,723:	B91:	4B	. 44	45: 20	7:	238:	6:	5:
3 10.1 - 15.0	: 65:	5,022:	3,B16:	B47:	27:	: 42	23: 28	3B:	135:	3:	
4 15.1 - 20.0	: 38:	3,974:	2,766:	683:	19	34		48:	93:	7:	2:
5 20.1 - 25.0	22:	3,827:	2,650:	509:	13	25	54: 16	39:	65:	2:	2:
6 TOTAL 1 - 5	: 266:	19,932:	14,955:	2,930:	106	1,46	55: 93	33:	531:	17:	10:
7 25.1 - 30.0	: 20:	3,111:	2,156:	564:	14:	: 28	32: 21	2:	69:	8:	: :
	: 25:	3,491:	2,522:	951:	24:	47	75: 3!	57:	118:	4:	:
	: 16:	3,820:	1,456:	1,037:	19:	5 1	18: 42	23:	95:	8:	:
10 125.1 - 200.0	:	:	:	:	;		:	:	:	:	:
11 200.0 - 500.0	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
12 500.1 1000.0	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER	:			:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	327:	30,354:	21,089:	5,482:	163	2,74	1: 1,9	27:	814:	38:	10:
:	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	₹0 % :SE	TASIDE PMT	AT 10 %	:	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:					:-			:	ACREAGE	:PLANTED:
B AS E	: DOLLARS	: AVERAGE:		DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:		: IS OF :
	•	: RATE :			RATE :			RATE :			: BASE :
:		:PER ACRE:	-		PER ACRE:PI			PER ACRES			: :
	: -11- 	: -12- :	-13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18-:	-19- : 	-20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLS.	: DOLS. :	BU• :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU.:		: PCT. :
16 0.1 - 10.0	7,16			2,117:	10 :	6B :	5,047:	21 :	66 :		12: 57.5 :
17 10.1 - 15.0	6,14			3,039:	11:	70:	3,110:	23 :	71 :		19: 84.B:
18 15.1 - 20.0	4,87			2,810:		75 :	2,062:	22 :	69 :		22: 91.1:
19 20.1 - 25.0	3,52			2,00B:	ii :	70 :	1,517:	23 :			67: 131.1 :
20 TOTAL 15 - 19	21,70)B: 15:	70:	9,973:	11:	71:	11,736:	22:	69:	2,5	21: B6.0:
21 25.1 - 30.0	3,88	35: 14:	71 .	2 202 :		72 .					0(. 107 5 .
	6,67		· -	2,303: 3,954:	11:	72 : 73 :	1,582; 2,717;	23 :	71 : 71 :		06: 107.5 : 81: B2.1 :
23 50.1 - 125.0	6,81			4,447:	10 :	70:	2, 717;	25 :	77 :		28: 176.3 :
24 125.1 - 200.0		: 15 .	.1.	11771	10 .		21 304:	٠ د د	11:	I + D	
25 200.1 - 500.0							:	:	:		
26 500.1 - 1000.0:						,					
27 1000.1 & OVER :		:	:	:	:	:		:	:		:
28 TOTAL 20 - 27 :	39,07	'3: 14:	71:	20,675:	11:	71:	18,398:	23:	70:	5,7	37: 104.6 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW HAMPSHIRE

BARLEY

	 :	PARTICIPATING FARM		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMENT	· · · · · · · · · · · · · ·	AUTHORIZED :	
BASE	NUMBER :	CROPLAND : CONSERV ON : BASE -2- : -3-		: AT 10% : : -5-	TOTAL	:AT ZERO % : -7-	: AT 10 % : : -8-	HAYING : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	GRAZING : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	327:	ACRES : ACRES 30,354: 21,	: ACRES	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES	: ACRES	ACRES	ACRES	ACRES :
6 TOTAL 1 - 5 :	327:	30,354: 21,	089:	: : :		:	:	38:	10:
7 25.1 - 30.0 : 8 30.1 - 50.0 : 9 50.1 - 125.0 : 10 125.1 - 200.0 : 11 200.0 - 500.0 : 12 500.1 - 1000.0 : 13 1000.1 - &GVER:			:			:			:
14 TOTAL 6 - 13 :	327:	30,354: 21,	089:	: : :		:	: : :	38:	10:
SIZE OF BASE	TOTAL SE DOLLARS	ET-ASIDE PAYMENT : AVERAGE: AVERAG : RATE : YIELD :PER ACRE:PER ACRE:	: E:		VERAGE: I YIELD : ER ACRE:	: :PE		D : RE:	
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLS	: DOLS. : BU.	: DOLS.	: DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BU. :	DOLS. :	DOLS.: BU.	: ACRES	: PCT. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
21 25.1 - 30.0 : 22 30.1 - 50.0 : 23 50.1 - 125.0 : 24 125.1 - 200.0 : 25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0 : 27 1000.1 & OVER :	: : :		:			:	:		
28 TOTAL 20 - 27 :		: 	:	:			· ·	:	: :

NEW JERSEY

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTIC IPAT IN	NG FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE FOR	R PAYMENT	: A		AUTHORIZED: GRAZING:
	:NUM8ER :	CROPLAND : 0			AT 10% :		ZERO %:	AT 10 % :	HATING	SKAZINO :
	: -1- :	ON :	BASE ON:	DN :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:	-9-	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
	: 784:	32,848:	12,050:	4,780:	448:	2,390:	149:	2,241:	7:	
2 10.1 - 15.0	: 390:	25,023:	9,133:	5,083:	470:	2,541:	190:	2,351:	16:	_
3 15.1 - 20.0	: 336:	26,217:	8,455:	6,073:	562:	3,036:	226:	2,810:	18:	
4 20.1 - 25.0	306:	24,883: 	7,265:	7,075:	645:	3,537: 	311:	3,226: 	29:	
5 TOTAL 1 - 4	: 1,816:	108,971:	36,903:	23,011:	2,126:	11,505:	876:	10,629:	69:	19:
6 25.1 - 30.0	: 234:	22,684:	7,876:	6,568:	607:	3,284:	251:	3,033:	26:	3:
7 30-1 - 50-0	: 565:	66,906:	20,158:	21,882:	1,930:	10,941:	1,292:	9,649:	114:	_
8 50.1 - 125.0		119,313:	28,149:	40,777:	3,545:	20,388:	2,662:	17,726:	247:	
9 125.1 - 200.0		37,051:	7,708:	14,559:	1,260:	7,279:	,978:	6,301:	31:	
10 200-1 - 500-0		32,933:	4,271:	15,706:	1,346:	7,853:	1,124:	6,728:	59:	
11 500.1 - 1000.0		2,880:	64:	1,629:	163:	814:	:		:	
12 1000 • 1 & OVER	: 1:	2,103:	1:	1,028:	103:	514: 		514: 	. .	
13 TOTAL 5 - 12	: 3,294:	392,841:	105,130:	125,160:	11,079:	62,580:	7,184:	55,396:	546:	164:
	: TDTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZERD	% :SETASI	IDE PMT. AT	Г 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:					:				_
8 AS E	: DDLLARS	: AVERAGE:						RAGE: AVERAG		: IS OF :
	:	: RATE :			RATE : Y			ATE : YIELD		: BASE :
	: : -11-	:PER ACRE:F			PER ACRE:PER			ACRE:PER ACR		: -21- :
		12	-13	-14	-19					
ACRES		: DDLS. :	8U• :	DOLS. :			.s. : D0			: PCT. :
	53,13		:	1,535:	10 :		1,603:	23:	- •	24: 50.7:
15 10.1 - 15.0	56,56		:	1,977:	10 :		54,587:	23 :		73: 48.6:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 66,73 : 77,74		•	2,214:	10 :		64,523:	23:		61: 50.4:
7 - 20-1 - 20-0				3,416:	11:		'4 , 327:	23 : . – – – – –	3,6	51: 51.7:
18 TOTAL 14 - 17	254,17	79: 22:		9,140:	10:	: 24	5,039:	23:	: 11,6	20: 50.5:
19 25.1 - 30.0	: 73,58	30: 22:	:	2,839:	11 :	: 7	0,742:	23 :	: 3.8	20: 58.2:
20 30-1 - 50-0	243,10	0: 22:	:	13,666:	11 :	: 22	29,435:	24 :	: 11,8	65: 54.2:
21 50.1 - 125.0	455,85		:	28,709:	11 :	: 42	27,149:	24 :	: 24,2	27: 59.4:
22 125.1 - 200.0	•		:	10,550:	11 :		3, 226:	24 :		25: 67.5:
23 200-1 - 500-0			:	12,979:	12 :		9, 395:	24 :		98: 56.6:
24 500.1 - 1000.0			:	:	:		20,077:	25 :		53: 89.2:
25 1000-1 & OVER	: 13,02	25:	: :	:		: 1	3,028:	25:	: 1,0	73: 104.4 :
26 TOTAL 18 - 25	: 1,395,97	1: 22:	:	77,880:	11:	: 1,31	8,091:	24 :	: 72,7	81: 58.1 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

NEW JERSEY FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERU % SET-ASIDE)

SIZE OF	· : :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	ACREAGE F	OR PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: GRAZING:
u AS E	:NUMBER : (CRUPLAND: UN: -2-:	CONSERVING: BASE ON: -3-:		AT 10%	: TOTAL : : : -6-	AT ZERO % :			: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
	·								·	
ACRES		ACRES :				: ACRES :		ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 53: : 29:	2,686:	133: 138:			: 149: : 190:			•	:
3 15.1 - 20.0	: 25:	2,034:	230:			: 226:			•	•
4 20.1 - 25.0	: 27:	2,391:	226:			: 311:			•	
5 TÜTAL 1 - 4	: 134:	8,771:	727:	1,752:		: 876:	876:		:	:
6 20.1 - 30.0	: 18:	1,734:	ن01:	502:		: 251:	251:		:	: :
7 30.1 - 50.0	: 65:	7,454:	1,495:			: 1,292:			:	:
8 50.1 - 125.0	: 68:	13,425:	2,541:	5,324:		: 2,662:	2,662:		:	: :
5 125.1 - 200.0	: 13:	3,821:	693:	1,957:		: 978:	978:		•	:
10 200.1 - 500.0		4,162:	409:	_ •		: 1,124:	•		:	:
11 500.1 - 1060.0		:	:	:		:	:		•	:
12 1000.1 & OVER	:	· ·	: 	·		·	·		: 	: :
13 TOTAL 5 - 12	: 306:	39,367:	6,466:	14,368:		: 7,184:	7,184:		:	: : :
SIZE UF	: TOTAL SET	T-ASIUE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RÛ ∜ :SETA	SIDE PMT. AT		: PLANTE	
BASE			•						AUNEAU	E .L CHAILED.
	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AV FRAGE:	AVERAGE: 00	ILARS : AVI	FRAGE: AVER	AGE:	: 15 OF :
5.1.5 -	: DOLLARS		: AVERAGE:	_		AVERAGE: DO	_			: IS OF :
55	: DOLLARS :	: RATE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	YIELD :	: RA	ERAGE: AVER ATE : YIE ACRE:PER A	LD:	: IS OF : : BASE : :
0.00	: DOLLARS : : -11-	: RATE :PER ACRE	: YIELD : :PER ACRE:	:	RATE : PER ACRE:P	YIELD :	: RA :PER	ATE : YIE	LD : NCRE:	BASE :
	: -11-	: RATE :PER ACRE : -12-	: YIELD : :PER ACRE: : -13- :	: -14- :	RATE : PER ACRE:P -15- :	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD : NCRE:)- : -20-	: BASE : : : -21- :
	: : -11- : DOLS.	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : 	-14- : DOLS. :	RATE: PER ACRE:P -15-: OOLS:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	LD : NCRE:	: BASE : : : -21- : PCT. :
	: -11-	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : 	: -14- :	RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.: 10:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD : NCRE:)- : -20-	: BASE : : : -21- : : PCT. :
	: -11- : DOLS. : 1,534	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10	: YIELD : :PER ACRE: : -13- : : BU. : : :	-14- DOLS. 1,535:	RATE : PER ACRE:P -15- : DOLS. : 10 : 10 :	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES	: BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 + 15.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10 4: 10	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	-14- : 	RATE : PER ACRE:P -15- : DOLS. : 10 : 10 : 10 :	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES :	: BASE : : -21- : : PCT. : 65: 22.0 : 42: 11.0 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11	YIELD: PER ACRE: -13-:	-14- : -1 : DOLS. : 1,535: 1,977: 2,214: 3,416:	RATE: PER ACRE:P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : :	: BASE : : : -21- : : PCT . : 65: 22.0 : 42: 11.0 : 124: 27.4 : 201: 32.4 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,419	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11	YIELD: PER ACRE: -13-:	-14- : -1 : DOLS. : 1,535: 1,977: 2,214:	RATE: PER ACRE:P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : :	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11	YIELD: PER ACRE: -13-:	-14- : -1 : DOLS. : 1,535: 1,977: 2,214: 3,416:	RATE: PER ACRE:P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11: 10:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: -20- J.: ACRES : : :	: BASE : : : -21- : : PCT . : 65: 22.0 : 42: 11.0 : 124: 27.4 : 201: 32.4 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41:	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 	YIELD: PER ACRE: -13-: : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416:	RATE: PER ACRE:P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11: 11:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: -20- J.: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : : -21- : : PCT. : : 65: 22.0 : 42: 11.0 : 124: 27.4 : 201: 32.4 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,415 : 9,140 : 9,140 : 2,838 : 13,666 : 28,709	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 0: 10 8: 11 5: 11	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: -14- : DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416: 	RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 10: 10: 10: 11: 11: 11: 11:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,415 : 9,146 : 2,838 : 13,665 : 28,709 : 10,548	: RATE :PER ACRE : -12- : DÜLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: -14- : DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416: 	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: 10: 10: 10: 11: 11: 11: 11: 11:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41 : 9,140 : 2,838 : 13,66 : 28,70 : 10,549 : 12,97	: RATE :PER ACRE : -12- : DÜLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: -14- : DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416: 	RATE: PER ACRE: P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11: 11: 11: 11: 11: 12:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41: : 9,140 : 2,838 : 13,669 : 28,709 : 10,549 : 12,979	: RATE :PER ACRE : -12- : DÜLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: -14- : DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416: 	RATE: PER ACRE: P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11: 11: 11: 11: 11: 12:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41: : 9,140 : 2,838 : 13,669 : 28,709 : 10,549 : 12,979	: RATE :PER ACRE : -12- : DÜLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: -14- : DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416: 	RATE: PER ACRE: P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11: 11: 11: 11: 11: 12:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J-: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,534 : 1,97 : 2,214 : 3,41: : 9,140 : 2,838 : 13,666 : 28,706 : 10,549 : 12,979	: RATE :PER ACRE : -12- : DÜLS. 4: 10 7: 10 4: 10 5: 11 8: 11 5: 11 9: 11 9: 11	YIELD: PER ACRE: -13-:	: -14- : DOLS.: 1,535: 1,977: 2,214: 3,416: 	RATE: PER ACRE: P-15-: -15-: 10: 10: 10: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 12:	YIELD : PER ACRE: -16- : -	: RA :PER 17- : -1	ATE : YIE ACRE:PER A 18— : -19	ELD: ACRE: D-: -20- J.: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: BASE : : -21- :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

NEW JERSEY FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	 : :	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE FOR	R PAYME!	 NT 		UTHORIZEO :	AUTHORIZED: GRAZING:
8 AS E	:NUM8ER : : : -1- :	ON :	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	8 A S E : ON : -4- :	AT 10% :	:	r ZERO :	₹ : AT 1 : : -8	.0 % :	: -9-	: : -10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	 ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACR	 ES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	731:	30,162:	11,917:	4,482:		2,241:	ACKES	:	2,241:	7:	2:
2 10.1 - 15.0	361:	23,363:	8,995:	4,703:		2,351:		:	2,351:	16:	5:
3 15-1 - 20-0	311:	24,183:	8,225:	5,621:		2,810:			2,810:	18:	7:
4 20.1 - 25.0	: 279:	22,492:	7,039:	6,453:	645:	3, 226:		:	3,226:	29:	5:
5 TOTAL 1 - 4	1,682:	100,200:	36,176:	21,259:	2,126:	10,629:		: 1	0,629:	69:	19:
6 25.1 - 30.0	: 216:	20,950:	7,275:	6,066:	607:	3,033:		:	3.033:	26:	3:
7 30.1 - 50.0	: 500:	59,452:	18,663:	19,298:		9,649:		:	9,649:	114:	17:
8 50.1 - 125.0	: 461:	105,888:	25,608:	35,453:		17,726:			7,726:	247:	35:
9 125.1 - 200.0		33,230:	7,015:	12,602:	1,260:	6,301:			6,301:	31:	50:
10 200.1 - 500.0		28 ,771 : 2 , 880:	3,862: 64:	13,457: 1,629:	1,346:	6,728: 814:		•	6,728: 814:	59:	41:
12 1000.1 & OVER		2,103:	1:	1,028:		514:		:	514:		:
13 TOTAL 5 - 12	2,988:	353,474:	98,664:	110,792:	11,079:	55,396:		: 5	55,396:	546:	164:
\$175.05	TOTAL SE	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO		IOE PMT	• AT 10 %		: PLANTEO	
SIZE OF BASE	:		·:			:				-: ACREAGE	
SIZE OF BASE	TOTAL SE DOLLARS	ET-ASIOE PAY : AVERAGE: : RATE:	: : AVERAGE:	OOLLARS :		: ERAGE: OOLL			AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED:
	DOLLARS	: AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER	: ERAGE: OOLI IELO: ACRE:	 LARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAG YIELO PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	: AVERAGE: RATE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: AV	: ERAGE: OOLI IELO: ACRE:	 LARS :	AVERAGE:	AVERAG YIELO PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
B AS E	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: OOLU IELO: ACRE: 16- : -17	LARS : :17- : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-:	AVERAG YIELO PER ACR	-: ACREAGE E: E: -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOL S.:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-:	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -		LARS : :17- : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: :: -20- : ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
BASE	DOLLARS -11 DOLS.	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOL S.: 03: 23:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-:	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: OOLU IELO: ACRE: 16-: -17	LARS : :17- : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DOLS:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU•	-: ACREAGE E: :: -20- : ACRES : 2,3	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 51,66 54,58 64,58	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : OOL S.: :03: 23: :37: 23: :23: 23:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: OOLU IELO: ACRE: 16-: -17 	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: : -20: ACRES: 2,3: 2,4: 2,9	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2:
BASE	DOLLARS -1100LS. 51,66 54,58	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : OOL S.: :03: 23: :37: 23: :23: 23:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: OOLU IELO: ACRE: 16-: -17 	ARS: :: 7- : 51,603: 54,587:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: : -20: ACRES: 2,3: 2,4: 2,9	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 51,60 54,58 64,52 74,32	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 23: 23:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: 8U.:	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ERAGE: OOLU I EL O : ACRE: 16- : -17 	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23:	AVERAG YIELO PER ACR -19- - BU.	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 2,3: : 2,4: : 2,9: : 3,4:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 51,60 54,58 64,52 74,32	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 27: 23: 27: 23:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS+ : :	ERAGE: OOLU I EL O : ACRE: 16- : -17 	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23: 23: 23:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: -20- : ACRES : 2,3 : 2,4 : 2,9 : 3,4 : 11,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	DOLLARS -11- DOLS. 51,66 54,58 64,52 74,32	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 27: 23: 27: 23: 39: 23:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: 8U.: :	OOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS• : : :	ERAGE: OOLU I EL O : ACRE: 16- : -17 	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS: 23: 23: 23: 23: 23:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 2,3: 2,4: 2,9: 3,4: -1: 11,1	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6: 87: 52.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLS. 51,60 54,58 64,52 74,32 245,03 70,74 229,43 427,14	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 23: 23: 27: 23: 39: 23: 42: 23: 35: 24: 49: 24:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- : 8U.: :	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS• : : :	ERAGE: OOLU I EL O : ACRE: 16- : -17 	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 24: 24: 24:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 2,3: 2,4: 2,9: 3,4: 2,9: 3,4: 11,1 : 3,5: 10,5: 21,9:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6: 87: 52.6: 19: 58.0: 75: 54.8: 09: 61.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLS. 51,60 54,58 64,52 74,32 245,03 70,74 229,43 427,14 153,22	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 23: 23: 27: 23: 39: 23: 42: 23: 35: 24: 49: 24: 26: 24:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS• : : :	ERAGE: OOLU I EL O : ACRE: 16- : -17 	LARS : 17- : 51,603: 54,587: 64,524: 74,327: 45,040: 70,743: 29,435: 27,149: 53,226:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 24: 24: 24: 24:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 2,3: 2,4: 2,9: 3,4: -11,1 : 3,5: 10,5: 21,9: 8,5	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6: 87: 52.6: 19: 58.0: 75: 54.8: 09: 61.8: 70: 68.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 51,60 54,58 64,52 74,32 245,03 70,74 229,43 427,14 153,22 159,39	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 23: 23: 27: 23: 39: 23: 42: 23: 42: 24: 49: 24: 26: 24:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- : 8U.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS• : : :	ERAGE: OOLU I EL O: ACRE: 16-:-17-80. 8U.: OOL :	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 24: 24: 24: 24: 24:	AVERAG YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE E: : -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6: 87: 52.6: 19: 58.0: 75: 54.8: 09: 61.8: 70: 68.0: 63: 54.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLL ARS DOLL ARS DOLS. 51,66 54,58 64,52 74,32 70,74 229,43 427,14 153,22 159,39 20,07	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 24: 26: 24: 26: 24: 27: 25:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13 8U.: :	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS• : : :	ERAGE: OOLU I EL O: ACRE: 16- : -17 	LARS: 17-: 51,603: 54,587: 64,524: 74,327: 45,040: 10,743: 20,435: 27,149: 53,226: 59,395: 20,077:	AVERAGE: RATE PER ACRE: -18- 00LS.: 23: 23: 23: 23: 23: 24: 24: 24: 24: 25:	AVERAG YIELO PER ACR -19- - BU.	-: ACREAGE E: : -20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6: 87: 52.6: 19: 58.0: 75: 54.8: 09: 61.8: 70: 68.0: 63: 54.7: 53: 89.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLL ARS DOLL ARS DOLS. 51,66 54,58 64,52 74,32 70,74 229,43 427,14 153,22 159,39 20,07	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOL S.: 03: 23: 23: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 23: 27: 24: 26: 24: 26: 24: 27: 25:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13 8U.: :	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -: OOLS• : : :	ERAGE: OOLU I EL O: ACRE: 16- : -17 	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: 00LS.: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 24: 24: 24: 24: 24:	AVERAG YIELO PER ACR -19- - BU.	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 2,3: 2,4: : 2,9: : 3,4:: 11,1: 11,1: 3,5 : 10,5: : 21,9: : 8,5 : 7,3: : 1,4:	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 58: 52.6: 31: 51.7: 37: 52.2: 60: 53.6: 87: 52.6: 19: 58.0: 75: 54.8: 09: 61.8: 70: 68.0: 63: 54.7:

NEW JERSEY

CORN

SIZE OF	 : :	PARTICIPAT	_	:	SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 T	_	THORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
			CONSERVING:		AT 10% :	TOT AL	:AT ZERO %	: AT	10 % :	:	:
	: : -1- :		8ASE ON : -3- :	ON : -4- :	- 5- :	-6-	: -7-	: -8	8- :	-9- :	-10- :
· · · - ·		ACRES :	ACRES :		ACRES :	_	: ACRES	ACF	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 13: : 854:		156:	5 174			:	:	2 620.	; 9:	:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 416:	39,365: 27,677:	13,376: 9,820:	5,174: 5,380:	488: 495:				2,438:	20:	4: 4:
4 15.1 - 20.0	: 351:	29,361:	9,391:	6,288:	582:	_ •			2,909:	28:	7:
5 20.1 - 25.0	: 297:	27,243:	7,772:	6,875:	617:			0:	3,087:	34:	5:
6 TOTAL 1 - 5	: 1,931:	124, 668:	40,515:	23,717:	2,182:	11,858	3: 94	7:	10,911:	92:	19:
7 25.1 - 30.0	: 225:	23,578:	8,246:	6,295:	576:	3,147	': 26	5:	2,882:	31:	7:
	: 506:	67,326:	20,314:	19,570:	1,765:	•			8,826:	120:	18:
9 50.1 - 125.0		98,136:	25,496:	32,478:	2,857:	•			14,286:	224:	29:
10 125.1 - 200.0		34,168: 22,960:	6,839: 2,894:	11,853:	1,043: 849:	•			5,214: 4,245:	19: 59:	70: 21:
12 500.1 - 1000.0		4,983:	65:	2,230:	223:	•		:	1,115:	,,,,	:
13 1000.1 - &OVER			:		:			:	:	•	:
14 TOTAL 6 - 13	: 3,211:	375,819:	104,369:	105,761:	9,496:	52,880	5,40	o:	47,480:	544:	164:
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAYN			ASIDE PMT.	_		: PLANTED : ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
8ASE	DOLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE: A						: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE 4				YIELD		: 8ASE :
	: : -11-		:PER ACRE: : -13- :		PER ACRE:PE -15- :		-17- :		:PER ACRE		: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLS.	: DOLS. :	8U . :	DOLS. :	DOLS.:	8U. :	DOLS. :	DOLS.			: PCT. :
16 0.1 - 10.0	59,7	42: 23	74:	1,673:	11 :	75 :	58,069:	24	: 74		04: 50.3:
	61,9			2,396:	11 :	74:	59, 545:	24			26: 50.7:
18 15.1 - 20.0	73,3			2,761:	12:	78 :	70,547:	24			33: 53.0:
19 20.1 - 25.0	: 79 , 1	86: 23 :	76:	4,216:	12:	80:	74,971:	_ 24 : _ _	75	3,53	31: 51.4:
20 TOTAL 15 - 19	274,1	75: 23	75:	11,044:	12:	77:	263,132:	24	75	: 12,52	28: 52.8:
21 25.1 - 30.0	: 73,6			3,107:	12 :	78 :	70,583:	24		•	85: 62.5:
22 30.1 - 50.0	234,1			11,396:	12:	79:	222,754:	25		•	58.8:
23 50.1 - 125.0				24,011:	12:	81 :	368, 553:	26		•	34: 64.6:
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	•			8,876: 6,961:	12 : 12 :	83 : 82 :	135,209:	26 : 26 :)9: 73.5 : /1: 56.9 :
26 500.1 - 1000.0				0,901.	12 .	02 •	29,652:	27		-	29: 99.9:
27 1000.1 & OVER				:		:	:			•	: ;
28 TOTAL 20 - 27	1,264,5	08: 24	79:	65,392:	12:	80 : 1	,199,116:	25 :	78	: 65,36	61.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW JERSEY

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:			E FOR PAYME	 NT 	 :A	UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	: :	ON :	CONSERVING: BASE ON:	BASE : ON :	AT 10% :	TOT AL	:AT ZERO	:	10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- 	: -7-	: -	· 8- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :			ACRES			CRES :		ACRES :
1 ZERO BASE	: 18: : 200:	·	614:			,	: .65:	: 35:	430:	: 79:	30:
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 200: : 39:		8,877: 2,233:	930: 486:	86: 45:			18:	224:	9:	30.
	: 27:	• -	2,149:	490:	49:		45:	:	245:	16:	:
5 20.1 - 25.0	: 11:	3,057:	1,126:	248:	25:	1	24:	:	124:	11:	19:
6 TOTAL 1 - 5	: 295:	51,038:	14,999:	2,154:	205:	1,0	 77:	 5 3: 	1,023:	114:	50:
7 25.1 - 30.0	: 5:	1,725:	232:	139:	11:		69:	14:	55:	:	:
	: 10:	3,779:	762:	423:	42:		11:	:	211:	7:	:
9 50.1 - 125.0			112:	75:	7:		37:	:	37:	:	:
10 125.1 - 200.0	_		40:	142:	14:		71:	:	71:	:	:
12 500.1 - 1000.0			•	•	•		•	•	•	•	•
13 1000.1 - &OVER			:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 5 - 13	: 312:	57,714:	16,145:	2,933:	280:	1,4	 66: 	 68: 	1,398:	120:	50:
SIZE OF BASE	: TOTAL S : : DOLLARS :	: RATE	_	:		:- VERAGE: YIELO:		AV ERAGE RATE		:	
	-11-		: -13- :		, -15- :		-17- :				: -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	: 00LS.	: 00LS.	8U. :	00LS. :	00LS. :	BU. :	00Ls. :	ools.	: 8U.		: PCT. :
16 0.1 - 10.0	: 7,7	15: 17	57:	262:	7:	53 :	7,453:	17	: 57	•	31: 3.4:
	: 4,0			148:	8 :	56 :	3, 893:	17	_		5: 1.0:
	: 4,1			:	•	•	4, 198:	17			:
19 20.1 - 25.0	1,9	69: 16	: 52:				1,969:	16	: 52 ·	: 	20: 8.1:
20 TOTAL 15 - 19	: 17,9	24: 17	56:	410:	8:	54:	17,514:	17	: 57 	: 3	23: 15.0 :
21 25.1 - 30.0	: 9	92: 14	: 53 :	112:	8 :	55 :	880:	16	: 53	:	30: 21.6:
	: 3,6			:	:	:	3,651:	17			: :
23 50.1 - 125.0	•			:	:	:	731:	19			:
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0		71: 16	55:	:	:	:	1,171:	16	: 55	:	:
26 500.1 - 1000.0		:			•		:		•	•	
27 1000.1 & OVER		:		•	•	:	•		:	:	
28 TOTAL 20 - 27	24,4	69: 17	56:	522:	8:	54:	23,948:	17	: 57	: 3:	53: 12.0:

NEW JERSEY

BARLEY

7 25.1 - 30.0 : 34: 11,154: 1,739: 934: 74: 467: 96: 371: : 8 30.1 - 50.0 : 67: 22,835: 3,277: 2,617: 196: 1,308: 326: 982: 65: 19: 950.1 - 125.0 : 53: 32,047: 2,697: 3,835: 290: 1,917: 469: 1,448: : : 10 125.1 - 200.0 : 5: 4,536: 91: 781: 45: 390: 167: 223: : : 1200.0 - 500.0 : 1: 1,135: 9: 248: 25: 124: : 124: : 124: : : 124: : : 125.0 : 125.0 : 125.0 : 125.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
### CACRES : NJ. ACRES : ACRES	SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS			ACREAGE F	OR PAYMENT			
ACRES : NO. : ACRES :	BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:			TOTAL :	AT ZERO %	: AT 10 %	:	:
ACRES : NO. : ACRES :		: :	ON :	BASE ON :	ON :	:	:		:	:	:
1 ZERO BASE : 2,235; 194,480; 69,800; : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-	: -8-	: -9-	: -10- :
1 ZERO BASE : 2,235; 194,480; 69,800; : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACOES	• N.J •	ACDEC .	AC055 .			ACO 55		. ACDEC	• ACDES	
2 0.1 - 10.0 : \$92; 69,241; 17,569; 3,029; 263; 1,514; 200; 1,314; 96; 58; 31.01 - 15.0 : 158; 27,720; 5,572; 2,040; 165; 1,020; 197; 823; 801 38; 4 15.1 - 20.0 : 84; 15.011; 2,680; 1,502; 116; 751; 171; 579; 14; 11; 579; 14; 11; 520.1 - 25.0 : 65; 14,682; 2,687; 1,480; 130; 740; 89; 650; 26; 26; 26; 20; 67074L1 - 5 : 3,134; 321,134; 97,317; 8,051; 673; 4,025; 658; 3,367; 481; 145; 725.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 1,739; 94; 74; 460; 96; 371; 755.1 - 30.0 : 34; 11.154; 11.135; 94; 248; 25; 124; 11.200; 125.1 - 200.0 : 5; 4,536; 94; 748; 148; 145; 149; 149; 149; 149; 149; 149; 149; 149											
3 10.1 - 15.0 : 158: 27,720: 5,572: 2,040: 165: 1,020: 197: 823: 80: 38: 451. 720: 65: 14.682: 2,687: 1,880: 130: 750: 175: 177: 570: 14: 11: 520.1 - 25.0 : 65: 14.682: 2,687: 1,880: 130: 740: 89: 650: 26: 20: 20: 6 TOTAL 1 - 5 : 3,134: 321,134: 97,317: 8,051: 673: 4,025: 658: 3,367: 481: 145: 725.1 - 30.0 : 34: 11,154: 1,739: 934: 74: 467: 96: 371: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		• -	•	•							
4 15.1 - 20.0 : 84: 15.01: 2.680: 1.502: 116: 751: 171: 579: 14: 11: 5 20.1 - 25.0 : 65: 44.682: 2.687: 1.480: 130: 760: 89: 650: 26: 20: 20: 20: 6			• -	•	- •		- •		•		
5 20.1 - 25.0 : 65: 14,682: 2,687: 1,480: 130: 740: 89: 650: 26: 20: 6 TOTAL 1 - 5 : 3,134: 321,134: 97,317: 8,051: 673: 4,025: 658: 3,367: 481: 145: 725.1 - 30.0 : 34: 11,154: 1,739: 934: 74: 467: 96: 371: : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
7 25.1 - 30.0 : 34: 11,154: 1,739: 934: 74: 467: 96: 371: : : 8 30.1 - 50.0 : 67: 22,835: 3,277: 2,617: 196: 1,308: 326: 982: 65: 19 9 50.1 - 125.0 : 53: 32,047: 2,697: 3,835: 290: 1,917: 469: 1,468: : : 10 125.1 - 200.0 : 5: 4,536: 91: 781: 45: 390: 167: 223: : : : 12 200.0 - 500.0 : 1: 1,135: 9: 248: 25: 124: : : 124: : : 125: 125: 126: : : : : : : : : : : : : : : : : : :											20:
8 30.1 - 50.0 : 67: 22,835: 3,277: 2,617: 196: 1,308: 326: 982: 65: 19: 950.1 - 125.0 : 53: 32,047: 2,697: 3,835: 290: 1,917: 469: 1,448: : : : 10 125.1 - 200.0 : 5: 4,536: 91: 781: 45: 390: 167: 223: : : : : : : : : : : : : : : : : :	6 TOTAL 1 - 5	: 3,134:	321,134:	97,317:	8,051:	673:	4,025:	658	3,367	': 481	145:
8 30.1 - 50.0 : 67: 22,835: 3,277: 2,617: 196: 1,308: 326: 982: 65: 19: 950.1 - 125.0 : 53: 32,047: 2,697: 3,835: 290: 1,917: 469: 1,448: : : : 10 125.1 - 200.0 : 5: 4,536: 91: 781: 45: 390: 167: 223: : : : : : : : : : : : : : : : : :	7 25.1 - 30.0	: 34:	11.154:	1.739:	934:	74:	467:	96	371	:	: : :
9 50.1 - 125.0 : 53: 32.047: 2,697: 3,835: 200: 1,917: 460: 1,448: : : : 10 125.1 - 200.0 : 5 : 4,536: 91: 781: 45: 390: 167: 223: : : : 11 200.0 - 500.0 : 1: 1,135: 91: 248: 25: 124: : : : : : : : : : : : : : : : : : :				- •							19:
11 200.0 - 500.0 : 1: 1,135: 9: 248: 25: 124: : 124: : 124: : 13 1000.1 - 60VER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	9 50.1 - 125.0	: 53:	•	·	- • -		•			3:	:
12 500.1 - 1000.0; : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	10 125.1 - 200.0	: 5:	4,536:	91:	781:	45:	390:	167	223	:	:
13 1000.1 - GOVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	11 200.0 - 500.0	: 1:	1,135:	9:	248:	25:	124:		: 124	:	:
14 TUTAL 6 - 13 : 3,294: 392,841: 105,130: 16,466: 1,303: 8,233: 1,716: 6,517: 546: 164: SIZE OF				:	:	:	:		:	:	:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO & :SETASIDE PMT, AT 10 % : PLANTED :PERCENT: SIZE OF :	13 1000.1 - &OVER	: :	: :		:	:			:	:	:
SIZE OF : : OOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: PLANTED: BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: SIS OF : RATE : YIELD :	14 TUTAL 6 - 13	3,294:	392,841:	105,130:	16,466:	1,303:	8,233:	1,716	6,517	546	164:
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	4770.00	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % :SETA	SIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	:PERCENT:
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	: RATE :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: DO YIELD : R ACRE:	 LLARS : A :	VERAGE: AVER RATE : YIE R ACRE:PER A	AGE: LD: CRE:	: IS OF : : BASE :
17 10.1 - 15.0 : 13,381: 13 : 56 : 1,366: 7 : 57 : 12,016: 15 : 56 : 725: 35.5 : 18 15.1 - 20.0 : 9,582: 13 : 56 : 1,184: 7 : 57 : 8,398: 14 : 55 : 434: 28.9 : 19 20.1 - 25.0 : 10,197: 14 : 56 : 620: 7 : 57 : 9,578: 15 : 56 : 429: 29.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 53,138: 13 : 55 : 4,534: 7 : 57 : 48,604: 14 : 55 : 3,857: 47.9 : 21 25.1 - 30.0 : 6,142: 13 : 57 : 702: 7 : 60 : 5,441: 15 : 56 : 325: 34.8 : 22 30.1 - 50.0 : 16,567: 13 : 56 : 2,358: 7 : 60 : 14,210: 14 : 55 : 998: 38.1 : 25 50.1 - 125.C : 24,597: 13 : 56 : 3,217: 7 : 57 : 21,380: 15 : 56 : 1,659: 43.2 : 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : : : : : : : : : : : : : : :	B 4 S E	: : -11-	: RATE : PER ACRE : -12- :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16- : -	LLARS : A : :PE	VERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-: -19	AGE: ELD: CRE: - : -20-	: IS OF : : BASE : : : -21- : :
18 15.1 - 20.0 : 9,582: 13 : 56 : 1,184: 7 : 57 : 8,398: 14 : 55 : 434: 28.9 : 19 20.1 - 25.0 : 10,197: 14 : 56 : 620: 7 : 57 : 9,578: 15 : 56 : 429: 29.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 53,138: 13 : 55 : 4,534: 7 : 57 : 48,604: 14 : 55 : 3,857: 47.9 : 21 25.1 - 30.0 : 6,142: 13 : 57 : 702: 7 : 60 : 5,441: 15 : 56 : 325: 34.8 : 22 30.1 - 50.0 : 16,567: 13 : 56 : 2,358: 7 : 60 : 14,210: 14 : 55 : 998: 38.1 : 23 50.1 - 125.C : 24,597: 13 : 56 : 3,217: 7 : 57 : 21,380: 15 : 56 : 1,659: 43.2 : 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : : : : : : : : : : : : : : :	BASE ACRES	: : -11-	: RATE : PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: BU.: D	LLARS : A : :PE 17- : 	VERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU	AGE: LD: CRE: - : -20- - : ACRES	: IS OF : : BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
19 20.1 - 25.0 : 10,197: 14 : 56 : 620: 7 : 57 : 9,578: 15 : 56 : 429: 29.0 : 20 TOTAL 15 - 19 : 53,138: 13 : 55 : 4,534: 7 : 57 : 48,604: 14 : 55 : 3,857: 47.9 : 21 25.1 - 30.0 : 6,142: 13 : 57 : 702: 7 : 60 : 5,441: 15 : 56 : 325: 34.8 : 22 30.1 - 50.0 : 16,567: 13 : 56 : 2,358: 7 : 60 : 14,210: 14 : 55 : 998: 38.1 : 23 50.1 - 125.C : 24,597: 13 : 56 : 3,217: 7 : 57 : 21,380: 15 : 56 : 1,659: 43.2 : 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : 1,999: 16 : 62 : : : : : : : 26 500.1 - 1000.0 : : : : : : : : : : : : : : : : :	BASE ACKES 15 ZERO BASE	: : -11- : DOLS.	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: BU.: D	LLARS : A : :PE 17- : :	VERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU	AGE: LD: .CRE: : -20- .: ACRES : 1,0	: IS OF : : BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
20 TOTAL 15 - 19: 53,138: 13: 55: 4,534: 7: 57: 48,604: 14: 55: 3,857: 47.9: 21 25.1 - 30.0 : 6,142: 13: 57: 702: 7: 60: 5,441: 15: 56: 325: 34.8: 22 30.1 - 50.0 : 16,567: 13: 56: 2,358: 7: 60: 14,210: 14: 55: 998: 38.1: 23 50.1 - 125.C : 24,597: 13: 56: 3,217: 7: 57: 21,380: 15: 56: 1,659: 43.2: 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12: 58: 1,159: 7: 57: 3,393: 15: 58: 98: 12.5: 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16: 62: : : : : : : : : : : : : : : : : :	BASE	: : -11- : DOLS. :	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 54:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	: VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: BU.: D : 56:	LLARS : A : PE 17- : OLS. :	VERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14:	AGE: LD: CRE: - : -20- . : ACRES : 1,0	: IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 261: 41.6: 725: 35.5:
21 25.1 - 30.0 : 6,142: 13 : 57 : 702: 7 : 60 : 5,441: 15 : 56 : 325: 34.8 : 22 30.1 - 50.0 : 16,567: 13 : 56 : 2,358: 7 : 60 : 14,210: 14 : 55 : 998: 38.1 : 23 50.1 - 125.C : 24,597: 13 : 56 : 3,217: 7 : 57 : 21,380: 15 : 56 : 1,659: 43.2 : 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : : : : : : : : : : : : : : :	BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : -11- : DOLS. : : 19,97 : 13,38 : 9,58	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :7: 13	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 54: : 56:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57:	LLARS : A : PE	V ERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14:	AGE: LD: CRE: 20- - ACRES : 1,0 54: 1,2	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 261: 41.6: 725: 35.5: 344: 28.9:
22 30.1 - 50.0 : 16,567: 13 : 56 : 2,358: 7 : 60 : 14,210: 14 : 55 : 998: 38.1 : 25 50.1 - 125.C : 24,597: 13 : 56 : 3,217: 7 : 57 : 21,380: 15 : 56 : 1,659: 43.2 : 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : : : : : : : : : : : : : : :	BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : -11- : DOLS. : : 19,97 : 13,38 : 9,58	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :7: 13	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13-: BU.: 54: 56: 56:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 1,365: 1,366: 1,184:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57:	LLARS : A : PE	V ERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14:	AGE: LD: CRE: 20- - ACRES : 1,0 54: 1,2	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 261: 41.6: 725: 35.5: 344: 28.9:
25 50.1 - 125.C : 24,597: 13 : 56 : 3,217: 7 : 57 : 21,380: 15 : 56 : 1,659: 43.2 : 24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 19,97 : 13,38 : 9,58 : 10,19	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :7: 13 :1: 13 :2: 13 :7: 14	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 54 : : 56 : : 56 :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57:	LLARS : A : PE	VERAGE: AVER RATE: YIE R ACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15:	AGE: LD: CRE: 	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : 261: 41.6: :725: 35.5: :34: 28.9: :429: 29.0:
24 125.1 - 200.0 : 4,551: 12 : 58 : 1,159: 7 : 57 : 3,393: 15 : 58 : 98: 12.5 : 25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : 1,999: 16 : 62 : 126: 50.8 : 26 500.1 - 1000.0 : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 19,97 : 13,38 : 9,58 : 10,19 	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :7: 13 :1: 13 :2: 13 :7: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 54: 56: 56: 56:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620: 4,534:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57: 57:	LLARS : A : PE 17- : 0LS. : 18,612: 12,016: 8,398: 9,578:	VERAGE: AVER RATE: YIE RACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15:	AGE: (LD: (CRE:)- : -20- (.: ACRES (.: 1,0) (.54: 1,2) (.56: 26) (.55: 3,8) (.55: 3,8)	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : 261: 41.6: :725: 35.5: :434: 28.9: :429: 29.0:
25 200.1 - 500.0 : 1,999: 16 : 62 : : : 1,999: 16 : 62 : 126: 50.8 : 26 500.1 - 1000.0 : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 19,97 : 13,38 : 9,58 : 10,19 	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13- BU. 54: 56: 56: 56: 55: 57:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620: 4,534:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57: 57: 60: 60:	LLARS : A : PE 17- : 0LS. : 18,612: 12,016: 8,398: 9,578: 	VERAGE: AVER RATE: YIE RACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14:	AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES : 1,0 54 : 1,2 56 : 55 : 4 55 : 3,8 56 : 55 :	: IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : PCT.: : 261: 41.6: : 725: 35.5: : 34.28.9: : 47.9: 357: 47.9: 3557: 47.9: 3558: 34.8: : 998: 38.1:
26 500.1 - 1000.0: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: -11- : DOLS. : 19,97 : 13,38 : 9,58 : 10,19 : 53,13 : 6,14 : 16,56 : 24,59	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : :7: 13 :1: 13 :2: 13 :7: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU. : 54: 56: 56: -55: 57: 56: 56:	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620: 4,534: 702: 2,358: 3,217:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57: 57: 57: 60: 60: 57:	LLARS : A : PE 17- : PE 17- : 18,612: 12,016: 8,398: 9,578:	VERAGE: AVER RATE: YIE RACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15:	AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 56: 1,2 56: 3,8 55: 3,8 55: 3,8 55: 3,8 55: 3,8	: IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 008: 261: 41.6: 725: 35.5: 434: 28.9: 429: 29.0: 357: 47.9: 357: 47.9: 355: 34.8: 998: 38.1: 559: 43.2:
27 1000.1 & OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: -11- 	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : :7: 13 :1: 13 :2: 13 :7: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 54: 56: 56: 56: 57: 56: 56: 56: 56: 56: 56: 56: 56: 56:	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620: 4,534: 702: 2,358: 3,217: 1,159:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57: 57: 57: 60: 60: 57:	LLARS : A : :PE 17-: :18,612: 12,016: 8,398: 9,578: 48,604: 5,441: 14,210: 21,380: 3,393:	VERAGE: AVER RATE: YIE RACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 15: 15: 16: 17: 18: 18: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 19	AGE: LD: CRE: - : -20 : ACRES: 56: 55: 56: 55: 56: 56: 56: 56: 57: 58:	: IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : PCT.: : 261: 41.6: : 25: 35.5: : 43.4: 28.9: : 47.9: 357: 47.9: 355: 34.8: : 998: 38.1: : 559: 43.2: 98: 12.5:
28 TOTAL 20 - 27: 106,994: 13: 56: 11,968: 7: 58: 95,027: 15: 56: 7,063: 42.9:	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: -11- 	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : :7: 13 :1: 13 :2: 13 :7: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 54: 56: 56: 55: 57: 56: 56: 56: 56	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620: 4,534: 702: 2,358: 3,217: 1,159:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57: 57: 57: 60: 60: 57:	LLARS : A : :PE 17-: :18,612: 12,016: 8,398: 9,578: 48,604: 5,441: 14,210: 21,380: 3,393: 1,999:	VERAGE: AVER RATE: YIE RACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 16:	AGE: LD: CRE: -	: IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : PCT.: : 261: 41.6: : 25: 35.5: : 43.4: 28.9: : 429: 29.0: : 357: 47.9:
	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- 	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : :7: 13 :1: 13 :2: 13 :7: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 54: 56: 56: 55: 57: 56: 56: 56: 56	DOLLARS : -14- DOLS. : 1,365: 1,366: 1,184: 620: 4,534: 702: 2,358: 3,217: 1,159:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: - BU.: D : 56: 57: 57: 57: 57: 60: 60: 57:	LLARS : A : :PE 17-: :18,612: 12,016: 8,398: 9,578: 48,604: 5,441: 14,210: 21,380: 3,393: 1,999:	VERAGE: AVER RATE: YIE RACRE:PER A -18-:-19 DOLS: BU : 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 16:	AGE: LD: CRE: -	: IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : PCT.: : 261: 41.6: : 25: 35.5: : 43.4: 28.9: : 429: 29.0: : 357: 47.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW JERSEY

WHEAT

	-									_												
	:			РΑ	RTICI	PAT	ING FAR	MS		:	9	ET-	-ASIDE	ACRI	EAGE	:	A(CREAG	E FOR PAYN	1ENT	:	
SIZE OF ALLOTMENT	: - :NU	M8ER	:	_	LAND	 : :	CONSERV 8ASE		ALLOTMENT ON	 : :	TOTAL	:	MINIM	– – : Mu:	ADDITION	IAL: T(TAL	 : :	MINIMUM :	ADD	ITIONAL:	
	:	-1-	:	-	2-	:	-3-	:	-4-	:	-5-	:	-6-	;	: -7-	: -	-8-	:	-9- :		-10- :	
		·				_			ACRES	-	ACDCC		ACRES			: A(RES		ACRES :		CRES :	
ACRES 1 0.1 - 10.0	:	NO.	614:	AC	.73,18	:	ACRES	39 7:			1,29		ACKE.	564		'34:	5,34		4,611:		734:	
2 10.1 - 15.0	:	- 4	90:		21,33			995:		_	- • -	88:		97		41:	1,24		1,107:		141:	
3 15.1 - 25.0	:		79:		26,32			167:				37:		50		87:	1,63		1,550:		87:	
4 25.1 - 50.0	:		41:		17,84		1.	062:	1.38			:		:	:	:	1,38	88:	1,388:		:	į
5 50.1 - 100.0	:		26:		24,55	55:		503:	1,74	5:	22	25:		82	: 1	43:	1,88	89:	1,746:		143:	ı
6 100.1 - 200.0	:		3:		4,79	2:		14:	33	6:		:		;	:	:	33	36:	336:		:	
7 200-1 - 300-0	:		:			:		:		:		:		:	:	:		:	:	:	:	
8 300.1 - 500.0			:			:		:		:		:		;	•	:		:	:	:	:	
9 500.1 - 1000.0			:			:		:		:		:			•	:		:	:		:	
10 1000-1 - 2000-0			:			:		:		:		:				:		:	:		:	
11 2000.1 & OVER	· _		:					:		-		_ •				.		_ •	:		<u>:</u>	
12 TOTAL 1 - 11	:	1,	853:	2	68,03	4:	53,	138:	10,73	9:	1,89	8:		794	1,1	.04:	11,84	43:	10,739	:	1,104:	
	_									_												
	:	TOT	AL S	ET-A	SIDE	PAY	MENT	: S	ET-ASIDE P	A YM	MENT ON A	41N1	MUM	SET-	-ASIDE PM	T. ON A	DITIO	DNAL	: PLANTED) :	PERCENT:	
SIZE OF	: -							-:-				-									PLANTED:	
ALLOTMENT	:	DOLL.	ARS	:	AVERA	GE:	AVERAG	E:	DOLLARS	:	AVERAGE:	: A\	/ERAGE	. D(DLLARS :	AV ERAGI	: AVE	ERAGE	:	:	IS OF :	
	:						YIELD				RATE :					RATE				:	ALLOT-:	Į.
	:						PER ACR				PER ACRE					PER ACRI					MENT :	
	:	-11	-	:	-12-	:	-13-	:	-14-	:	-15- :	-	-16-	-	-17- :	-18-	: -1	19-	: -20-	:	-21- :	
ACRES		DOL	 ·		DOLS				DOLS.	-	0015		8U.		DOLS. :	0016		 3U.	: ACRES		DCT .	
13 0.1 - 10.0	•		53,3			9 :			127,43		28		40		25,890:			40			PCT. :	
14 10.1 - 15.0	:		37,7			0:		:	32,42		29		43		5,370:			43			232.2:	
15 15 - 1 - 25 - 0	:		48.7			0:			45,57		29		43		3.221:			42			216.5:	
16 25 •1 - 50 • 0	:		41,2			0:			41,29		30		43		3,664						207.6:	
17 50.1 - 100.0	:		56,1		3	0:	43	:	51,20		29 :		43	:	4,901:	34	:	39			283.0:	
18 100.1 - 200.0	:		9,9	49:	3	0:	43	:	9,95	0:	30 :		43	:			:		•		180.7:	
19 200.1 - 300.0	:			:		:		:		:	:				:		:		:	:	:	
20 300-1 - 500-0	:			:		:		:		:	:		;	:	:		:		:	:	:	
21 500.1 - 1000.0				:		:		:		:	:		:		:		:		:	:	:	
22 1000.1 - 2000.0				:		:		:		:	:		:	:	:		:		:	:	:	
23 2000.1 & OVER	:			:		:		:		:	:				:		:		:	:	:	
24 TOTAL 13 - 23	:	3	47,2	55 :	2	9:	42	:	307,87	4:	29:		42		39,382:	36	:	40	: 24,6	68:	229.7:	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW JERSEY WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

erre or	:	PARTICIPATIN	G FARMS	· · · s	ET-ASIDE ACF	 REAGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER : : -1-		NSERVING: ALLDTMEN BASE UN: DN -3-: -4-	NT: TOTAL : : -5-	: MINIMUM : : -6-	: ADDITIONAL : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	TOTAL : M	INIMUM :ADDITIONAL: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0	: 1,363: : 81: : 76: : 41: : 25: : 3: : :	149,052: 19,182: 25,508: 17,842: 23,365:	2,626: 9 2,898: 1,4 1,062: 1,3 494: 1,6	: ACRES 953: 994: 491: 388: 551: 336: 	ACRES	ACRES	ACRES: 3,953: 994: 1,491: 1,388: 1,651: 336:	ACRES : ACRES : 3,953: : 994: : 1,491: : 1,388: : 1,651: : 335: : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 1,589:	239,741:	44,341: 9,8	314:		:	9,814:	9,814: :
SIZE OF ALL OTMENT	TOTAL S DOLLARS	ET-ASIDE PAYME : AVERAGE: A : RATE : :PER ACRE:PE	VERAGE: DOLLARS YIELD: R ACRE:		AVERAGE: (YIELD: PER ACRE:	DOLLARS : AVE : RA :PER	N ADDITIONAL: RAGE: AVERAGE: TE : YIELD: ACRE:PER ACRE: 8- : -19- :	ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 109,4 : 29,0 : 43,8 : 41,2 : 48,6 : 9,9 :	86: 29: 76: 29: 90: 30: 82: 29:	BU.: DOLS. 40: 109,4 43: 29,0 43: 43,8 43: 41,2 43: 48,6 43: 9,9	086: 29: 376: 29: 291: 30: 583: 29:	43:	DOLS: DO	BU.	ACRES : PCT. : 9,954: 251.8 : 2,559: 257.3 : 3,340: 224.0 : 2,882: 207.6 : 4,941: 299.3 : 607: 180.7 : : : : : : :
24 TUTAL 13 - 23	282,3	74: 29:	42: 282,3	375: 29:	42 :	:	: : :	24,284: 247.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW JERSEY WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

		 P	ARTICIPA	 TING FARMS		 : S	ET-ASIDE	ACREAGE	· :	AC	REAGE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: :NUMBER	 : cro	PLAND :	CONSERVING: BASE ON:		TOTAL	: MINIM	JM : ADDI	TIONAL:	TOTAL	: MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1-		-2- :			: -5-	: -6-	: -		- 8-	: -9- :	-10- :
ACRES			CRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES		S : AC	RES :	ACRES		ACRES :
		51:	24,131:	8.150:	658			564:	734:	1,39		
2 10.1 - 15.0	:	9:	2,156:	369:	113	: 23	8:	97:	141:	25	4: 113:	141:
3 15.1 - 25.0	:	3:	816:	269:	59	: 13	7:	50:	87:	14	5: 59:	87:
4 25.1 - 50.0	:	:	:	:		:	:	:	:		: :	:
	:	1:	1,190:	9:	95	: 22	5:	82:	143:	23	8: 95:	143:
6 100.1 - 200.0	:	:	:	:		:	:	:	:		: :	:
7 200.1 - 300.0	:	:	:	:		:	:	:	:		:	:
8 300.1 - 500.0	:	:	:	:		:	:	:	:		:	:
9 500.1 - 1000.0	:	:	:	:		:	:	:	:		:	:
10 1000.1 - 2000.0		:	:	:		:	:	:	:		:	:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:		:	•	:	:		:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 2	64:	28,293:	8,797:	925	: 1,89	8: 	794: 	1,104:	2,02	9: 925:	1,104:
 SIZE OF	 : TOTA	 L SET-	ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PA	YMENT ON M	INIMUM :	SET-ASI		N ADDITIO		:PERCENT:
ALLOTMENT	DOLLA:			: AVERAGE: : YIELD :	DOLLARS	: AVERAGE: RATE :			RS : AVE		RAGE:	: IS OF : : ALLOT-:
	:	:	PER ACRE	:PER ACRE:		:PER ACRE:	PER ACRE		:PER	ACRE:PER	ACRE:	: MENT :
	: -11-	:	-12-	: -13- :	-14-	: -15- :	-16-	-17-	: -1	8- : -19	9-: -20-	: -21- :
10050												
ACRES			DOLS.		DOLS.		BU.		: DOI		J. : ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0		3,836:			17,946		40		890:			57: 54.3:
14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0		8,706: 4.914:			3,336 1,694		43 : 42 :		370: 221:			12: 10.5: 15: 25.2:
16 25.1 - 50.0	•	*,714.	_	• 42 •	1,074	. 29 .	. –		:	:	+2 •	15. 25.2 .
17 50.1 - 100.0	•	7,426:			2.525	-	38		901:	34 :	39 :	•
18 100.1 - 200.0	• •	11420:	31		24727	• 21 •	, ,	7,	,01.	•		•
19 200.1 - 300.0	•	:		•		•			•	•	•	
20 300.1 - 500.0	•	•		•		•			•	:	•	
21 500.1 - 1000.0	•	•		•		•		•	•	:	•	•
22 1000.1 - 2000.0												
23 2000.1 & OVER		:										
24 TOTAL 13 - 23	: 6	4,881:	32	: 40:	25,499	28:	40 :	39,	382:	36:	40: 3	84: 41.5:

NEW MEXICO

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	: P	PARTICIPATING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE:-		R PAYMENT		HORIZED : A	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
B AS E		CROPLAND : CONSERVING	: BASE	: AT 10% :	TOTAL : A		AT 10 %	:	:
	: -1- :	ON : BASE ON -2- : -3-		: -5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
		ACRES : ACRES			ACRES :				ACRES :
1 0.1 - 10.0	253:	18,302: 3,646	·		748:	81:	666:	53:	22:
2 10.1 - 15.0	: 151: : 146:	17,975: 3,346			983:	76:	906:	43: 39:	48: 17:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 114:	16,185: 2,306 13,390: 3,140	•		1,316: 1,302:	125: 46:	1,190: 1,256:	45:	21:
5 TGTAL 1 - 4	: 664:	65,852: 12,438	8,699	: 804:	4,349:	329:	4,020:	179:	107:
6 25.1 - 30.0	: 125:	20,260: 1,717	3,517	: 338:	1,758:	70:	1,688:	41:	19:
7 30.1 - 50.0	: 429:	70,118: 8,594			8,617:	553:	8,064:	205:	124:
8 50.1 - 125.0		238,367: 18,832			41,447:	945:	40,502:	448:	568:
9 125.1 - 200.0		211,098: 8,574	• —	·	47,620:	1,036:	46,583:	245:	289:
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0		532,676: 19,055 276,743: 9,310		_ •	130,802:	1,625:	129,177: 73,238:	377:	1,388: 465:
12 1000.1 & OVER		116,878: 2,877			34,892:	:	34,892:	•	150:
						•			
13 TOTAL 5 - 12	3,910: 1	1,531,992: 81,397	685,453	: 67,633:	342,726:	4,561:	338,165:	1,495:	3,111:
			- 		. .				
	: TOTAL SET	T-ASIDE PAYMENT :	SET-ASIDE PA	YMENT AT ZERO	J & SETAS	IDE PMT. AT		PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:	:-					:	710.12.101.	:PLANTED:
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE: AVERAGE: : RATE : YIELD:		: AVERAGE: AV : RATE : Y			RAGE: AVERAGE: TE : YIELD :		: IS OF : : BASE :
	•	:PER ACRE:PER ACRE:		:PER ACRE:PER			ACRE:PER ACRE:		· DAJE ·
	: -11-	: -12- : -13- :		: -15- : -			8- : -19- :		: -21- :
ACRES		: DOLS. : BU. :		: DOLS. :		LS . : DO			: PCT. :
	15,662		638			15,025:	23:		8: 59.4:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 21,779 : 28,683		615 1,058			21,165: 27,626:	23: :		3: 101.9 : 9: 55.0 :
17 20.1 - 25.0	25,847		263			25, 585:	20:		3: 50.4:
18 TOTAL 14 - 17	91,972	2: 21: :	2,572	8:	: !	89,401:	22::::	5,65	4: 65.0:
19 25.1 - 30.0	: 36,345	5: 21: :	658	: 9:	:	35,688:	21 : :	2,38	7: 67.9:
29 30.1 - 50.0	: 187,128		5,906	: 11 :		81,222:	22: :	14,00	4: 81.2:
21 50.1 - 125.0	· ·		7,214			76,048:	22 : :	•	0: 69.5:
22 125.1 - 200.0	•		10,708		- •	29,328:	22: :	59,20	
23 200.1 - 500.0		_	14,787		·	55, 650:	21 : :		3: 61.3:
24 500.1 - 1000.0	•			:	•	95,734:	22:		1: 55.6:
25 1000.1 & UVER	: 626,005	5: 18: :				26,005:	18: :		5: 47.1 :
26 TOTAL 18 - 25	: 7,230,918	8: 21: :	41,843	9:	: 7,18	89,076:	21::::	413,38	7: 60.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW MEXICO FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO * SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS			ACREAGE F	DR PAYMENT		: AUTHORIZED: HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE			CONSERVING:	BASE :	AT 104	TOTAL :	AT ZERO % :			·
	: -1- :		BASE ON:	ON : -4- :	-5-	: -6- :		-8-	· : -9-	: -10- :
	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :		ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: 36: : 12:	3,153: 2,422:	700: 344:	163: 153:		: 81: : 76:	81: 76:		:	: 30:
3 15.1 - 20.0	: 14:	1,624:	228:	251:		: 125:	125:		• :	: ::
	: 4:	860:	381:	92:		: 46:	46:		:	:
5 TGTAL 1 - 4	: 60:	8,059:	1,653:	659:		: 329:	329:		:	: 30:
6 25.1 - 30.0	: 5:	553:	98:	141:		: 70:	70:		:	: : :
7 30-1 - 50-0		6,264:	614:	1,107:		: 553:	553:		:	:
8 50.1 - 125.0		5,534:	262:	1,891:		945:	945:		:	:
9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0		3,720: 6,877:	238: 215:	2,073:		: 1,036: : 1,625:	1,036: 1,625:		:	:
11 500.1 - 1000.0		0,011.	215.	3,251:		: 1,025.	1,025.		•	•
12 1000.1 & JVER		:	:	:		:	:		:	:
13 TUTAL 5 - 12	: 148:	31,007:	3,080:	9,122:		: 4,561:	4,561:		:	: 30:
									: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF	:	ET-ASIDE PAY	:	ET-ASIDE PAY		:	SIDE PMT. AT		: ACREAG	
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE	AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE: DO	LLARS : AVE	RAGE: AVER	AGE:	: IS OF :
	:	: RATE :			RATE :			TE : YIE		: BASE :
	: : -11-	: PER ACRE:			PER ACRE:		:PER / 17- : -11	ACRE:PER A		: -21- :
					-15- :	-10				
ACRÉS		: DULS.		DOLS. :		BU. : D	DLS. : DOI	LS.: BU	. : ACRES	
14 0.1 - 10.0		37: 8:		638:	B :	:	:	:	:	8: 5.1:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 1.09	14: 8 :		615:	8:	:	•	•	:	6: 3.9: 7: 2.9:
17 20.1 - 25.0	: 20	-		1,058: 263:	8:		:	•	:	7: 2.9: 22: 23.6:
18 TOTAL 14 - 17	2,5	71: 8 :	:	2,572:	8:		:	:	:	43: 6.6:
19 25.1 - 30.0	: 65	57: 9 :	:	658:	9:	:	:	:	:	32: 22.4:
	: 5,90			5,906:	11 :	:	:	:	:	264: 23.9:
21 50.1 - 125.0	7,21			7,214:	B :	:	:	:		486: 25.7:
22 125.1 - 200.0				10,708:	10:	:	:	:		075: 51.8:
23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0		37: 9:		14,787:	9:				: 1,	150: 35.4:
25 1000.1 & OVER			:			:	•			
				<u>-</u>						i i
26 TOTAL 18 - 25	41,84	42: 9: 	:	41,843:	9:	:	:	:	: 3,	050: 33.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW MEXICO FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	 :	 PARTICIPAT			SET-ASIDE	ACREAG	F FOR PAYME			:AUTHORIZED:
SIZE OF	:				: ACREAGE				: HAYING	: GRAZING :
8 AS E	:NUM8ER :		CONSERVING:		AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	% : AT 10 %	:	: :
	:	ON :	8ASE ON :				:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	: -4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 217:	15,149:	2,946:			66	66:	: 66	6: 53	3: 22:
2 10.1 - 15.0	: 139:	15,553:	3,002:		181:	9(06:	: 90	6: 43	18:
3 15.1 - 20.0	: 132:	14,561:	2,078:					: 1,19		-
4 20.1 - 25.0	: 110:	12,530:	2 ,7 59:	2,513:	251:	1,2	56:	: 1,25	6: 45	21:
5 TOTAL 1 - 4	: 598:	57,793:	10,785:	8,040:	804	4,0	20:	: 4,02	0: 179	77:
6 25.1 - 30.0	: 120:	19,707:	1,619:	3,376:	338:	1.68	38:	: 1,68	8: 41	
	: 402:	63,854:	7,980:	- • -		- •		8,06		
8 50-1 - 125-0	: 955:	232,833:	18,570:					: 40,50		
9 125.1 - 200.0	: 582:	207,378:	8,336:	93,167:	9,317	46,58	33:	: 46,58	3: 245	289:
10 200.1 - 500.0	: 840:	525,799:	18,840:	258,354:	25,835	129,1	77:	: 129,17	7: 377	1,388:
11 500-1 - 1000-0	: 215:	276,743:	9,310:	146,477:	14,648	73,23	38:	: 73,23	8:	: 465:
12 1000.1 & UVER	: 50:	116,878:	2,877:	69,785	6,978	34,89	92:	34,89	2:	: 150:
13 TOTAL 5 - 12	: 3,762:	1,500,985:	78,317:	676,331:	67,633	338,16	55:	: 338,16	5: 1,495	3,081:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : S	SET-ASIDE PAY	YMENT AT ZER	RO % : SI	ETASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-			: ACREAG	E :PLANTED:
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:					AVERAGE: AVE		: IS OF :
	:		: YIELD :			AlETD:		RATE : YI		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			PER ACRE:PER		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	: -15- :	-16- :	-17- :	-18-: -1	9-: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.: 80	U. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 15,02	5: 23	:	:	:	:	15,026:	23 :	:	880: 66.0:
15 10.1 - 15.0	: 21,16	5: 23	: :	:	:	:	21, 165:	23 :	: 1,	997: 110.1 :
16 15.1 - 20.0	27,62	6: 23	: :	:	:	:	27,627:	23 :	: 1,	442: 60.5:
17 20.1 - 25.0	25,58	5: 20	:	:	:	:	25, 586:	20 :	: 1,	292: 51.4:
18 TOTAL 14 - 17	89,40	1: 22		: 		:	89,402:	22:	: 5,	611: 69.8:
19 25.1 - 30.0	: 35,68	8: 21	:	:	:	:	35,688:	21 :	: 2,	355: 69.8:
20 30.1 - 50.0	: 181,22	2: 22	:	:	:	:	181,222:	22 :	: 13,	739: 85.2:
21 50.1 - 125.0	·		:	:	:	:	876,049:	22 :	•	094: 70.5:
22 125.1 - 200.0	: 1,029,32	8: 22	: :	:	:	:	1,029,329:	22 :	: 58,	128: 62.4:
23 200.1 - 500.0	: 2,755,65	0: 21	: :	:	:	:	2,755,651:	21 :		133: 61.6:
23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: 2,755,65 : 1,595,73	0: 21 4: 22	: : : :	:	:	:	1,595,734:	22 :	: 81,	421: 55.6:
23 200.1 - 500.0	: 2,755,65 : 1,595,73	0: 21 4: 22	: : : :	: : :	:	:			: 81,	

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

NEW MEXICO

CORN

					JUNIN						
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE F	OR PAYMEN	IT		JTHORIZED :AL	JTHORIZED: GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CRUPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO	: AT	10 % :	:	:
	: :	ON :	BASE ON :	ON :	:	:		:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
											40050
ACRES		ACRES :			ACRES :	ACRES		: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 243:	121,142:		1 646		823		6:	756 :	104:	53:
2 0.1 - 10.0	: 3 7 5:			1,646:	151: 95:	520		4:	475:	71:	5:
3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0	: 54:			1,040:	86:	487:		6:	431:	64:	61:
5 20.1 - 25.0	: 42:				95:	488		2:	476:	47:	33:
									710.		
6 TOTAL 1 - 5	: 794:	264,116:	27,145:	4,638:	428:	2,319:	17	'9: 	2,139:	285:	152:
7 25.1 - 30.0	: 33:	10,422:	904:	921:	89:	460:	. 1	5:	445:	26:	26:
	: 79:	29,714:		3,114:	292:	1,557:		15:	1,462:	62:	18:
9 50.1 - 125.0		57,652:	• -	6,653:	639:	3,326:		0:	3,196:	61:	60:
10 125.1 - 200.0		12,259:	•	-	235:	1,271:		7:	1,173:	52:	:
11 200.0 - 500.0		15,207:		2,827:	283:	1,413:		:	1,413:	:	:
12 500.1 - 1000.0	3:	5,215:	873:	1,793:	179:	896:		:	896:	:	:
13 1000.1 - &OVE	₹: :	:	:	:	:	:		:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 1,021:	394,585: 	42,776:	22,488:	2,145:	11,244:	51 	.7: 	10,726:	486:	256:
		ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			SIDE PMT.			: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE		: AVERAGE	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: DO		AV ERAGE		-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: DO /IELD:	 DLLARS :	AV ERAGE RATE	: AVERAGE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YER ACRE: PER	 /ERAGE: DO /IELD : R ACRE:	DLLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE	: AVERAGE : YIELD	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	 /ERAGE: DO /IELD : R ACRE:	LLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE	: AVERAGE	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YER ACRE: PER ACRE:	: /ERAGE: DO /IELD: R ACRE:	DLLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19-	-: ACREAGE -: : -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
B AS E	: DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: YER ACRE: PER	: /ERAGE: DO /IELD: R ACRE:	DLLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE YIELD PER ACRE -19- 8U.	ACREAGE : : : -20 ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
B AS E	: DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER -15- :	: /ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0	OLLARS :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19 : 8U.	-: ACREAGE -: -20- ACRES : 18,955	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLLARS -11- DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 70:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER -15- :	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19- : 8U. : 72	-: ACREAGE -: -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE	DOLLARS -11- DOLS. 18,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : 70: : 66:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER ACRE: PER -15- :	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	AVERAGE YIELD PER ACRE -19 8U 172 67	-: ACREAGE : -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :: 230.5:
BASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLL ARS : : -11- : DOLS . : : 18,0 : 10,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 87: 22 45: 20 94: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U.: 70: 66: 60:	DOLLARS : -14- : -DOLS. : 497: 423:	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- : 8U. : 0 49: 63:	DLLARS : 17- : 17- : 17,591: 10,223:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19 : 8U. : 72 : 67 : 60	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 18,955 : 3,794 : 269 : 263	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 2: 25.9:
BASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 87: 22 45: 20 94: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U.: 70: 66: 60:	DOLLARS : -14- : -DOLS. : 497: 423: 509:	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- :	DLLARS : 17- :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19: 8U.: 72: 67: 60	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 18,955 : 3,794 : 269 : 263	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: - PCT.: 6: 230.5: 25.9: 27.0:
BASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 70: 66: 60: 56:	DOLLARS : -14- : -DOLS. : 497: 423: 509:	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- :	DLLARS : 17- :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19 : 8U : 72 : 67 : 60 : 58	-: ACREAGE : -20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: - PCT.: 6: 230.5: 25.9: 27.0:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8 46,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 22 45: 20 94: 18 67: 18	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13- : 8U.: : 70: : 66: : 60: : 56: : 64:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 23 21 19 19 	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19 : 8U. : 72 : 67 : 60 : 58 : 65	-: ACREAGE -: -20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :: 230.5: :: 25.9: :: 27.0: :: 86.2:: :: 520.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8 1,9,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 70: 66: 60: 56: 64: 63:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- - DOLS. 23 21 19 19 21	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE -: -20: ACRES: 18,955: 263: 24,124: 232	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :: 230.5: :: 25.9: :: 27.0: :: 86.2: :: 520.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 YOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8 46,4 9,1 32,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18 94: 20 40: 20 48: 21	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 70: 66: 60: 56: 64: 63: 67:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215:	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- - DOLS. 23 21 19 19 21 - 20 21	: AVERAGE : YIELD :PER ACRE : -19 : 8U. : 72 : 67 : 60 : 58 : 65 : 62	-: ACREAGE -: -20: ACRES -: 18,955 -: 3,794 -: 263 -: 24,124 -: 232 -: 1,375	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 230.5: 25.9: : 27.0: : 86.2: : 520.1: : 25.1: : 44.3:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 70: 66: 60: 56: 64: 63: 67:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215: 1,067:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS:: 7: 9: 9: 2: -14: 13: 8:	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- :	DLLARS : 17.591: 10.223: 8,386: 8,848:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 23 21 19 19 	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE -: -20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 2: 25.9: : 27.0: : 86.2:: : 520.1: : 25.1: : 44.3: : 58.2:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 70: 66: 60: 56: 64: 63: 67: 65: 58:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215:	AVERAGE: AVE	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-:	DLLARS : PART :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- -DOLS. 23 21 19 19 	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19: 8U.: 72: 67: 60: 58: 62: 66: 65: 57	-: ACREAGE -: -20 : ACRES : 18,955 : 3,794 : 263 : 443 : 24,124 : 232 : 1,379 : 3,874 : 2,516	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 25.9: 27.0: : 86.2:: : 520.1: : 520.1: : 58.2: 99.0:
BASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 YOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 24 125.1 - 200.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :87: 22 45: 20 94: 18 67: 18 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 70: 66: 60: 56: 64: 63: 67: 65: 58: 74:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215: 1,067: 1,170:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS:: 7: 9: 9: 2: -14: 13: 8:	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- :	DLLARS : 17.591: 10.223: 8,386: 8,848:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- -DOLS. 23 21 19 19 21 20 21 21 18 24	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE : -20 : ACRES : 18,955 : 3,794 : 263 : 443 : 24,124 : 232 : 1,379 : 3,874 : 2,516 : 3,861	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 25.9: 27.0: 86.2:: : 520.1:: : 520.1:: : 58.2: 99.0: : 136.6:
BASE ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 YOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8 1,9,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18 40: 20 -40: 20 48: 21 29: 20 12: 18 58: 24 51: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 70: 66: 60: 56: 64: 63: 67: 65: 58: 74:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215: 1,067: 1,170:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS:: 7: 9: 9: 2: -14: 13: 8:	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- :	DLLARS : PART :	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- -DOLS. 23 21 19 19 	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE : -20 : ACRES : 18,955 : 3,794 : 263 : 443 : 24,124 : 232 : 1,379 : 3,874 : 2,516 : 3,861	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 25.9: 27.0: : 86.2:: : 520.1: : 520.1: : 58.2: 99.0:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8 1,9,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 87: 22 45: 20 94: 18 67: 18 40: 20 -40: 20 48: 21 29: 20 12: 18 58: 24 51: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 70: 66: 60: 56: 64: 63: 67: 65: 58: 74:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215: 1,067: 1,170:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS:: 7: 9: 9: 2: -14: 13: 8:	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16- :	DLLARS : 17- : 17- : 10- 223: 8, 386: 8, 848:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- -DOLS. 23 21 19 19 21 20 21 21 18 24	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE : -20 : ACRES : 18,955 : 3,794 : 263 : 443 : 24,124 : 232 : 1,379 : 3,874 : 2,516 : 3,861	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 25.9: 27.0: 86.2:: : 520.1:: : 520.1:: : 58.2: 99.0: : 136.6:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 18,0 10,6 8,8 8,8 8,8 146,4 19,1 132,1 68,0 12,6 133,8 15,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. :: 87:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 70: 66: 60: 56: 64: 65: 58: 74: 52:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 497: 423: 509: 20: 1,447: 212: 1,215: 1,067: 1,170:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: - DOLS:: 7: 9: 9: 2: -14: 13: 8:	/ERAGE: DO /IELD: R ACRE: -16-:	DLLARS : 17- : 17- : 10- 223: 8, 386: 8, 848:	AV ERAGE RATE ER ACRE -18- -DOLS. 23 21 19 19 21 20 21 21 18 24	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE -: -20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: :: 230.5: 25.9: 27.0: 86.2:: : 520.1:: : 520.1:: : 58.2: 99.0: : 136.6:

NEW MEXICO

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	 :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMENT		AUTHORIZED :A	UTHORIZED: GRAZING:
			CONSERVING:	8ASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:
	-1- :		8ASE ON :	ON :	- 5-	-6-	: -7-	: -8-	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRFS :	ACRES :
1 ZERO 8ASE	50:	12,015:	2,001:	:	:		:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	212:	22,377:	4,469:	1,230:						15:
3 10.1 - 15.0	: 110:	14,546:	3,296:	1,424:	132:					13:
4 15.1 - 20.0	108:	17,732:	2,513:	1,925:				_		23:
5 20.1 - 25.0	82:	12,412:	2,382:	1,883:	188:	941	l: 	941:	52:	31:
6 TOTAL 1 - 5	562:	79,082:	14,651:	6,462:	618:	3,231	139	3,091:	298:	91:
7 25.1 - 30.0	: 107:	18,353:	1,791:	2,995:	283:	1,497	': 82	2: 1,415:	10:	31:
8 30-1 - 50-0	350:	61,026:	6,674:	14,169:	1,337:	7,084	397	7: 6,687:	113:	132:
9 50.1 - 125.0	851:	204,441:	11,928:	72,450:						257:
10 125.1 - 200.0	558:	215,962:	6,787:	89,445:	8,788:	44,722	2: 780	3,942:	91:	136:
11 200.0 - 500.0 :	789:	486,512:	12,573:	242,110:	23,967:	121,055	1,220	119,835:	304:	1,411:
12 500.1 - 1000.0	197:	253,758:	7,277:	133,467:	13,347:	66,733	3:	: 66,733:	:	546:
13 1000.1 - &OVER:	47:	108,789:	1,996:	65,569:	6,557:	32,784	:	: 32,784:	:	45:
14 TOTAL 6 - 13 :	3,461:	1,427,923:	63,677:	626,667:	61,981:	313,333	3,427	7: 309,906:	1,197:	2,651:
:	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	YMENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	≀∩ % :SET	ASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF									-: ACREAGE	:PLANTED:
8 AS E	DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: D	OOLLARS : A	VERAGE: AVERA		: IS OF :
57.52			: YIELD :		RATE :			RATE : YIEL		: 8ASE :
			PER ACRE:		PER ACRE: PE			R ACRE:PER AC		: :
	-11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19-		: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLS.	: DOLS.	8U . :	DOLS. :	DOLS.:	8U . :	DOLS. :	DOLS.: 80.	: ACRES : 2,64	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	15,88	2: 26	•	462:	11 :	78 :	15,420:		•	4: 83.3:
17 10.1 - 15.0	18,26			575:		79 :	17,694:			5: 67.0:
18 15.1 - 20.0	24,80			461:		71 :	24, 342:			8: 59.1:
19 20.1 - 25.0				:	- -	:	22,068:			7: 68.9:
20 TOTAL 15 - 19 :	81,02	0: 25	85:	1,496:	11:	76:	79,524:	26: 8	5: 7,05	7: 109.2:
21 25.1 - 30.0	31,88		_	743:		64 :	31,144:			2: 71.5 :
22 30.1 - 50.0	165,66			4,356:		78 :	161, 306:		0: 12,02	
23 50.1 - 125.0	819,21			6,210:		54 :	813,008:		6: 48,70	
24 125.1 - 200.0 :				9,508:			,009,733:			6: 61.2:
25 200.1 - 500.0 :				10,646:	9:		2,559,604:		1: 131,00	
26 500.1 - 1000.0:				:	:		,459,061:		2: 67,43	
27 1000.1 & OVER :	587,76	1: 18	59:	:	:	: : -	587,761:	18: 5	9: 30,62	5: 46.7:
28 TOTAL 20 - 27 :	6,734,09	7: 21	72:	32,957:	10:	68: 6	701,140:	22: 7	2: 353,78	2: 56.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

NEW MEXICO

8ARLEY

SIZE OF	: : :	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAG	E FOR PAYME	NT			: AUTHORIZED: : GRAZING :
	:NUM8ER :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	% : AT	10 % :		: :
	:			ON :	:		: _	:	•		:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: :	-8- :	-9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: A	CRES :	ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE		1,136,760:			:		:	:	:		:
2 0.1 - 10.0	: 260:	53,013:	5,193:	1,507:	142:	7	53:	42:	711:	193	: 74:
3 10.1 - 15.0	99:			1,274:			-	18:	619:		
4 15.1 - 20.0	: 81:	29,129:		1,464:				52:	680:		
5 20.1 - 25.0	54:	16,803:	2,010:	1,259:	121:	. 6	29: 	2 4: 	605:	23	: 2:
6 TOTAL 1 - 5	3,499:	1,271,367:	56,652:	5,504:	523:	2,7	52: 1	37:	2,615:	1,069	: 2,352:
7 25.1 - 30.0	: 57:	22,814:	1,751:	1,617:	159:	8	08:	15:	793:	41	: 18:
8 30-1 - 50-0	: 136:	68,557:		5,457:				09:	2,619:		
9 50.1 - 125.0		111,132:		13,327:	-			09:	6,454:		
10 125.1 - 200.0		31,509:		5,077:				45:	2,393:		
11 200.0 - 500.0		23,559:	•	4,226:		•		:	2,113:		*
12 500.1 - 1000.0		3,054:		1,090			45:	:	545:		: 105:
13 1000.1 - &OVER:	:		:		:	: 	: 	:			:
14 TOTAL 6 - 13	3,910:	1,531,992:	81,397:	36,298:	3,507:	18,1	49: 6	16:	17,533:	1,495	3,111:
						:					
6175.05	TOTAL SI	ET-ASIDE PA	YMENT : SI		MENT AT ZER	10 % :S	ETASIDE PMT	• AT 10		: PLANTE	
SIZE OF			:- ·			:-	0011406			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		: AVERAGE: A : RATE :				: YIEL		: IS OF : : 8ASE :
	•		:PER ACRE:		PER ACRE:PE				E:PER AC		· OASE ·
	-11-		: -13- :		-15- :				: -19-		•
							-				
ACRES	DOLS.	: DOLS.			DOLS. :	80. :	DOLS. :	DOLS.		: ACRES	
15 ZERO BASE		:	:	:	•	:			:		215: :
16 0.1 - 10.0	11,6			320:		62:	11,314:	16			063: 70.5:
17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	9,91			109:		50:	9,804:	16			301: 23.6:
19 20.1 - 25.0	·			324: 129:		51 : 43 :	11,283: 9,673:	17 16			429: 29.3 : 394: 31.3 :
									· °	·1 ·	
20 TOTAL 15 - 19 :	42,9	55: 16	61:	881:	6:	53:	42,074:	16	: 6	14,	402: 261.6 :
21 25.1 - 30.0	12,90	67: 16	: 62:	150:	10 :	83 :	12,818:	16	: 6	2:	603: 37.3:
22 30.1 - 50.0				1,017:	9:	77 :	42,509:	16	: 6	2: 2,	341: 42.9:
23 50.1 - 125.0			_	838 :		33 :	90,381:	14		•	315: 24.9:
24 125.1 - 200.0 :	•		= '	892:		51:	35,734:	15	_	•	181: 23.2 :
25 200-1 - 500-0 :				•	:	:	32, 956:	16	-		464: 11.0:
26 500.1 - 1000.0:		42: 17	65:			•	9,242:	17	: 6	5 :	472: 43.3:
27 1000.1 & OVER :									: 		: :
28 TOTAL 20 - 27 :	269,48	39: 15	58:	3,776:	6:	51:	265,713:	15	: 5	8: 22,	778: 62.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW MEXICO

WHEAT

: SIZE OF :		PARTICIPA	TING FARMS	· -	SET	- ASIDE AC	CREAGE	AC	REAGE FOR PAY	MENT :
		CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON :			MINIMUM	: ADDITIONA	L: TOTAL	: MINIMUM	:ADDITIONAL:
	-1- :	-2- :	-3- :		-5-	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0 :	703:	146,185:	13,222:	2,734:	1,559	6.	54: 90	5: 3,63	9: 2,734	905:
2 10.1 - 15.0 :	179:	51,170:	2,937:	2,204:	1,370:	57	78: 79	1: 2,99	5: 2,204	791:
3 15 • 1 - 25 • 0 :	282:	86,254:	4,525:		3,173					
4 25.1 - 50.0	464:	180,540:	7,609:							
5 50.1 - 100.0 :	428:	238,877:	4,859:							
6 100.1 - 200.0 :	277:	254,605:	6,053:							
7 200.1 - 300.0 :	84:	120,268:	2,192:				• •			
8 300.1 - 500.0 :	30:	64,658:	2,123:					•		
9 500.1 - 1000.0 :		78,041:	1,963:	13,438:	11,308	5,30)7: 6,00	2: 19,44	0: 13,438	6,002:
10 1000.1 - 2000.0:		:	:	•	:		:	:	:	:
11 2000.1 & OVER :	:	:	:	:			:	•	•	:
12 TOTAL 1 - 11 :	2 4670	1 220 508.	45 493.	141.697	124.243	52.50	70.74	7: 212,44	4: 141,697	7: 70,747:
12 TOTAL 1 - 11 .		1,220,370.		1411091						
•	TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	SET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	NIMUM :SE	T-ASIDE PMT	. ON ADDITIO	INAL : PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF :			:-			:-			: ACREAG	
ALL OTMENT :	DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE		: IS OF :
•			: YIELD :		RATE :			RATE : YI		: ALLOT-:
:			:PER ACRE:		PER ACRE: PE		:P	ER ACRE:PER	ACRE:	: MENT :
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -1	9-: -20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS. :	8U . :	DOLS. :	DOLS.: 8	U. : ACRES	
13 0.1 - 10.0 :	106,4	73: 29	: 38:	71,261:	26 :	38 :	35,213:	39 :	44: 12,	008: 439.2 :
14 10.1 - 15.0 :	70,4			46,320:		30 :	24,086:	30 :		232: 282.8 :
15 15.1 - 25.0 :	186,8			126,794:		33 :	60,077:	33 :		512: 241.1 :
16 25 •1 - 50 • 0 :	575,4		_	354,194;		31:	221, 257:	29 :		922: 207.7:
17 50.1 - 100.0 :	1,036,7			641,068:		30 :	395, 686:	29 :		779: 206.2:
18 100.1 - 200.0 :	1,307,1			749,106:		28 :	558,028:	25:		451: 196.8 :
19 200.1 - 300.0 :	620,7			369,051:		27:	251,717:	27:		743: 213.7 :
20 300.1 - 500.0 :	381.0			198,651:		25 :	182, 404:	22 :		858: 170.9:
21 500.1 - 1000.0 :	• -	69: 19	: 28:	260,127:	19:	28 :	106,143:	18 :	20: 24,	403: 181.6 :
22 1000.1 - 2000.0:		:	: :	:	:	:	:	:	*	: :
23 2000.1 & OVER :		:	: :	:	:	:	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23 :	4,651,1	77: 22	: 29:	2,816,568:	20:	29:	1,834,610:	26:	29: 292,	907: 206.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW MEXICO WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

				J PARTICIPA					
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS			SET-ASIDE AC	CREAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:NUMBER :	ON :		ON :		:	: ADDITIONAL:	:	MINIMUM :ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5-	: -6-	: -7- :	-8- :	-9- : -10- :
ACRES 1 0-1 - 10-0 2 10-1 - 15-0 3 15-1 - 25-0 4 25-1 - 50-0 5 50-1 - 100-0 6 100-1 - 200-0 7 200-1 - 300-0 8 300-1 - 500-0 9 500-1 - 1000-0	: 523: : 123: : 203: : 299: : 263: : 140: : 48: : 11:	35,686: 62,655: 116,688: 155,301: 137,743: 68,379: 23,285: 44,696:	ACRES: 7,855: 2,161: 3,552: 4,149: 3,607: 3,481: 1,201: 671: 129:	ACRES 1,973: 1,531: 4,055: 10,353: 18,961: 19,498: 11,665: 4,072: 7,267:		ACRES	ACRES:	ACRES: 1,973: 1,531: 4,055: 10,353: 18,961: 19,498: 11,665: 4,072: 7,267:	ACRES : ACRES : 1,972: : 1,531: : 4,054: : 10,353: : 18,960: : 19,498: : 11,665: : 4,071: : 7,267: :
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER						:	:	:	: :
12 TOTAL 1 - 11	: 1,621:	751,473:	26,806:	79,375		:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	79,375:	79,374: :
SIZE OF ALL OTMENT	: TOTAL S : : DOLLARS :	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:	MENT : SE AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	YMENT ON I : AVERAGE RATE PER ACRE	MINIMUM :SE :- : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	ET-ASIDE PMT. O DOLLARS : AVE : RA :PER	ERAGE: AVERAGE TE: YIELD ACRE:PER ACRE	PLANTED :PERCENT: ACREAGE :PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14-	: -15-	: -16- :	-17- : -1	8-: -19-	: -20- : -21- :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 48,7 : 30,7 : 87,8 : 220,6 : 378,6 : 383,2 : 192,7 : 67,4 : 172,8	84: 20: 47: 22: 81: 21: 50: 20: 05: 17: 53: 17:	36: 29: 31: 31: 29: 28: 24: 24: 34:	DOLS. 48,707 30,784 87,847 220,682 378,651 383,250 192,706 67,453 172,844	25 20 22 22 21 20 20 20 17	36 : 29 : 31 : 31 : 29 : 28 : 24 : 24 :	DOLS. DO	BU.	ACRES : PCT. : 11,395: 577.6 : 5,471: 357.4 : 11,866: 292.6 : 29,281: 282.8 : 51,155: 269.8 : 55,539: 284.8 : 34,288: 293.9 : 11,369: 279.2 : 17,172: 236.3 :
24 TOTAL 13 - 23	: 1,582,9	21: 20:	29:	1,582,921	20	29:		:	: 227,536: 286.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW MEXICO WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	TING FARMS		SE.	T-ASIDE ACR	EAGE	ACR E	AGE FOR PAYME	NT :
ALLOTMENT	: :	ON :	5715C 511 1	ON :	:	: MINIMUM	: ADDITIONAL	:	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	: -6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 180:	39,145:	5,367:	761:	1,559	: 654	905	: 1,666:	761:	905:
2 10.1 - 15.0	: 56:	15,484:	776:		1,370	578	791	: 1,464:	673:	791:
3 15.1 - 25.0	: 79:	23,599:	973:	- • •		: 1,332	1,841	: 3,390:	1,549:	1,841:
4 25.1 - 50.0	: 165:	63,852:		5,975:			7,512			7,512:
5 50.1 - 100.0	: 165:	83,576:		11,971:						13,548:
6 100.1 - 200.0	: 137:	116,862:		19,340:			22,425	: 41,764:		22,425:
7 200.1 - 300.0	: 36:	51,889:		8,332:	16,561	7,165	9,396			9,396:
8 300.1 - 500.0	: 19:	41,373:	• -	7,550:	14,821			: 15,878:	7,550:	8,328:
9 500.1 - 1000.0	: 9:	33,345:	1,834:	6,171:	11,308	5,307	': 6,0 0 2	: 12,172:	6,171:	6,002:
10 1000.1 - 2000.0	:	:	:	:			:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:		•	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 846:	469,125:	18,677:	62,322:	124,343	53,596	: 70,747	: 133,069:	62,322:	70,747:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIL	NIMUM :SET	-ASIDE PMT.	ON ADDITIONA	L : PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- :			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
ALLOTMENT	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: D	OLLARS : A	VERAGE: AVERA	GE:	: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD :	:	RATE : YIEL	D :	: ALLOT-:
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:PE	ER ACRE:	:PE	R ACRE:PER AC	RE:	: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
16056										
ACRES		: DOLS.			DOLS. :			DOLS. : 8U.		: PCT. :
13 0.1 - 10.0	57,7			22,554:	30 :	43:	35, 213:			3: 80.5:
14 10.1 - 15.0	39,6			15,536:	23 :	33 :	24,086:			1: 113.1 :
15 15.1 - 25.0	99,0			38,947:	25 :	36:	60,077:			6: 106.2:
16 25.1 - 50.0	354,76			133,513:	22 :	32:	221, 257:			1: 77.7:
17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	658,10			262,417: 365,856:	22:	32 : 27 :	395, 686:			4: 105.4 : 2: 108.1 :
	923,88						558,028:			
19 200.1 - 300.0	428,00			176,345:	21:	31:	251,717:			4: 101.5:
20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	313,6			131,198:	17:	25 : 20 :	182, 404:			9: 112.4:
22 1000.1 - 2000.0				87,284:	14:	20 :	106, 143:	10 . 2	0: 7,23	1: 117.2 :
23 2000.1 & OVER		•	:		•	•		•	•	
23 2000 1 & UVER										
24 TOTAL 13 - 23	: 3,068,25	57: 23	: 29:	1,233,647:	20 :	30 • 1	,834,610:	26 : 2	9: 65.37	1: 104.9:

OS-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW MEXICO

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF :- ALLOTMENT :	NUMBER:	PARTICIPAT CROPLAND: ON:	CONSERVING: BASE ON :	ALLOTMENT:	ACREAGE: ON WHICH: PAYMENT: COMPUTED:	AMOUNT CF: PAYMENT:	AVG : AVG : RATE:YIELD: PER : PER : ACRE:ACRE*:
•	-1-	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-:-8-:
ACRES: 1 0.1 - 4.9: 2 5.0 - 10.0: 3 10.1 - 14.9: 4 15.0 - 29.9: 5 30.0 - 49.9: 6 50.0 - 99.9: 7 100.0 - 199.9: 8 200.0 - 349.9: 9 350.0 - 499.9: 10 500.0 - 999.9: 11 1000.0 & CVER:	NO : 441: 496: 322: 670: 388: 371: 129: 46: 6: 8:	ACRES: 14,554: 32,007: 42,922: 105,777: 91,574: 137,602: 77,749: 53,935: 13,275: 16,759: 3,060:	ACRES: 197: 1,222: 1,338: 5,989: 8,679: 13,323: 10,015: 8,778: 895: 3,921:	ACRES: 1,185: 3,633: 3,963: 14,490: 14,908: 25,819: 17,513: 12,047: 2,391: 5,261: 2,296:	ACRES: 1,185: 3,622: 3,963: 14,483: 14,894: 25,784: 17,513: 12,047: 2,391: 5,261: 2,296:	DOLS: 105,978: 332,626: 369,747: 1400,847: 1441,531: 2526,731: 1739,669: 1199,804: 222,049: 424,431: 192,898:	DOLS: LBS: 89: 596: 92: 612: 93: 621: 97: 644: 97: 645: 98: 653: 99: 662: 100: 663: 93: 619: 81: 537: 84: 560:
12 TOTAL 1 - 11 :	2,878:	589,214:	54,357:	103,507:	103,441:	9956,311:	96: 641:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLCTMENT OF NOT MURE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	441:	14,554:	197:	1,185:	1,185:	105,978:	89:	596:
14 5.0 - 10.0	:	496:	32,007:	1,222:	3,633:	3,622:	332,626:	92:	612:
15 10.1 - 14.9	:	39:	12,713:	284:	466:	466:	17,121:	37:	244:
16 15.0 - 29.9	:	22:	15,747:	86:	449:	449:	10,230:	23:	151:
17 30.0 & OVER	:	4:	3,201:	:	139:	139:	2,499:	18:	119:
			. – – – – -						
18 TOTAL 13 - 13	7 :	1,002:	78,222:	1,789:	5,873:	5,861:	468,454:	80:	532:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

NEW YORK

TOTAL FEED GRAIN

						. -				
	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE FO	OR PAYMENT		HORIZED : A	UTHORIZED:
SIZE OF	:				ACREAGE :-			: +	HAYING :	GRAZING :
BASE			CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL :	AT ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	:		BASE ON :		:	•	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO • :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 8,934:	585,466:	255,586:	49,476:	4,857:	24,738:	453:	24,285:	234:	42:
2 10.1 - 15.0	3,010:		123,435:			19,412:	463:	18,949:	311:	33:
3 15.1 - 20.0	: 2,243:		107,027:	40,186:	3,947:	20,093:	357:	19,736:	379:	48:
4 20.1 - 25.0	: 1,794:	245,134:	94,536:	40,953:	3,999:	20,476:	480:	19,996:	338:	31:
5 TOTAL 1 - 4	: 15,981:	1,387,074:	580,584:	169,439:	16,593:	84,719:	1,753:	82,966:	1,261:	154:
6 25.1 - 30.0	: 1,238:	189,975:	72,504:	34,357:	3,358:	17,178:	386:	16,792:	401:	31:
7 30.1 - 50.0	: 2,537:	•	167,459:		9,619:	49,198:	1,104:	48,094:	787:	182:
8 50.1 - 125.0	: 1,710:		149,694:		• -	62,629:	1,554:	61,075:	1,102:	101:
9 125.1 - 200.0	•	-	24,062:			14,999:	240:	14,759:	134:	13:
10 200.1 - 500.0	: 73:	75,117:	11,297:	19,962:	1,974:	9,981:	109:	9,871:	9:	26:
11 500.1 - 1000.0): 3:	9,713:	1,783:	2,250:	225:	1,125:	:	1,125:	:	:
12 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 5	- -		1 007 303			220 021	5,148:		3.693:	507:
13 TOTAL 5 - 12	· 21,737:	2,846,031:	1,007,383:	479,663:	40,937:	239,831:	2,148.	234,683: 	3,043:	
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	3 SETAS	SIDE PMT. A	T 10 %	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL S		YMENT : S :- ·) % :SETAS		T 10 % :		:PERCENT: :PLANTED:
SIZE OF BASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: AVERAGE	:- ·	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: ERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE : RATE	:- : : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: ERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER	/ERAGE: DOL	LARS : AVI	ERAGE: AVERAGE: ATE : YIELD : ACRE:PER ACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	/ERAGE: DOL	LARS : AVI	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	ZERAGE: DOL	LARS : AVI	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-:	ACREAGE -20-	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
B AS E	: DOLL ARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. :	ZERAGE: DOL ZIELD: RACRE: -16-: -1	LARS : AVI : R/ : PER	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-:	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
B AS E	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DULS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 :	ZERAGE: DOL ZIELD: R ACRE: -16-: -1	LARS : AVI : R/ : PER 17- : -1	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-:	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
B AS E	: DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 200: 23	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 4,655:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 :	ZERAGE: DOL ZIELD: R ACRE: -16-: -1	LARS : AVI : RV : PER 17- : -1	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-:	-20- ACRES 52,074	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 4: 105-2:
BASE	: DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 200: 23 256: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : -14- : -00LS. : 4,655: 5,226:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 :	ZERAGE: DOL ZIELD: R ACRE: -16-: -1	LARS : AVI : RX : PER 17- : -1 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.: 23:: 24::	-20- ACRES 52,07- 41,33- 42,23	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLL ARS DOLS. DOLS. 565,9 463,2 497,0 515,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 200: 23 256: 24 273: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : -14- : -00LS. : 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 : 12 :	PERAGE: DOL PIELD: R ACRE: -16-: -1 8U.: DO : 5	LARS : AVI : RX : PER 17- : -1 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS: 8U: 23: 24: 25: 25:	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLL ARS DOLS. 565,9 463,2 497,0 515,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 200: 23 256: 24 273: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : -14- : -00LS. : 4,655: 5,226: 4,114:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 : 12 :	PERAGE: DOL PIELD: R ACRE: -16-: -1 8U.: DO : 5	LARS : AVI : RX : PER 17- : -1 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: DLS.: 8U.: 23:: 24:: 25::	-20- -20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLL ARS -11- DOLS. 565,9 463,2 497,0 515,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 23 256: 24 273: 25 293: 25 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: :	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS.: 10: 11: 12: 12: 11:	PERAGE: DOL 1	LARS : AVI : RX : PER 17- : -1 -1	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS: 8U: 23: 24: 25: 25: 25: 24: 25: 25: 24: 25: 26: 27: 28: 28: 29: 29: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT. : 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	: DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 : 12 : 11 :	PERAGE: DOL PERAGE: -16- : -1	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 DLS : DO 561,245: 458,031: 492,959: 509,797: 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS: 8U: 23: 24: 25: 25: 25: 25: 24: 25: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26	-20- ACRES 52,074 41,334 42,23 44,90 180,55	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: 8: 106.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: DOLL ARS : DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 : 12 : 11 :	PERAGE: DOL PERAGE: -16- : -1	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 0LS : DO 561,245: 458,031: 492,959: 509,797: 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS: 8U: 23: 24: 25: 25: 25: 25: 24: 25: 25: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26	-20- ACRES 52,074 41,334 42,23 44,90 180,555 37,76 111,386	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: 8: 106.6: 1: 109.9: 9: 113.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: DOLL ARS : DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8 : 437,9 : 1,285,8 : 1,694,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :23 :56: 24 :73: 25 :93: 25 :25: 24 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 : 12 : 11 :	PERAGE: DOL PERAGE	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 0LS : DO 561,245: 458,031: 492,959: 509,797: 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS: 8U: 23: 24: 25: 25: 25: 25: 24: 25: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26: 26	-20- ACRES 52,076 41,336 42,23 44,90 180,556 37,76 111,386 146,70	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: 8: 106.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: DOLL ARS : DOLL ARS : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8 : 437,9 : 1,285,8 : 1,694,8 : 418,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 000: 23 :56: 24 :73: 25 :93: 25 :24: 25 :60: 26 :71: 25 :60: 26 :71: 25 :71: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE: PER -15- : - DOLS. : 10 : 11 : 12 : 12 : 11 : 12 : 13 :	PERAGE: DOL PERAGE: DOL PERAGE: -16- : -1 8U. : DO	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS.: 8U.: 23:: 24:: 25:: 25:: 26:: 26:: 26:: 27::	-20- ACRES 52,076 41,336 42,23 44990 180,556 37,76 111,386 146,700 38,266	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: B: 106.6: 1: 109.9: 9: 113.2: 2: 117.1: 5: 127.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8 : 437,9 : 1,285,8 : 1,694,8 : 418,3 : 290,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DOLS. 23 :56: 24 :73: 25 :93: 25 :24: 24 :71: 25 :60: 26 :55: 27 :14: 28 :46: 29	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 10: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 13: 14:	PERAGE: DOL PERAGE	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 0LS : DO 561,245: 458,031: 492,959: 509,797: 	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS.: 8U.: 23:: 24:: 25:: 25:: 25:: 24:: 25:: 26:: 27:: 28::	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: B: 106.6: 1: 109.9: 9: 113.2: 2: 117.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: -11- : DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8 : 1,285,8 : 1,694,8 : 418,3 : 290,3 33,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DULS. 23 :56: 24 :73: 25 :93: 25 :24: 24 :71: 25 :60: 26 :55: 27 :14: 28 :46: 29 :88: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- DOLS. 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE: PER -15-: DOLS.: 10: 11: 12: 12: 12: 12: 12: 13: 14: 10:	PERAGE: DOL PERAGE	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS.: 8U.: 23:: 24:: 25:: 25:: 25:: 24:: 27:: 28:: 29::	-20	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: 8: 106.6: 1: 109.9: 9: 113.2: 2: 117.1: 5: 127.5: 5: 115.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLL ARS : DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8 : 437,9 : 1,285,8 : 1,694,8 : 418,3 : 290,3 : 33,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DULS. :000: 23 :566: 24 :773: 25 :933: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -15-: DOLS.: 10: 11: 12: 12: 12: 12: 13: 14: 10: : 10: : 11: 12: 12: 12: 13: 14: 10: : 10: : 11: 11: 12: 12: 13: 14: 10: : 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11:	ERAGE: DOL ZERAGE: -16-: 8U.: DO 2	LARS : AVI : R/ : PER :	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS.: 8U.: 23: 24:: 25:: 25:: 25:: 24:: 26:: 26:: 27:: 28:: 29:: 30:: :	-20- ACRES 52,076 41,336 42,23 44,900 180,555 37,76 111,388 146,70 38,269 22,988 1,056	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: 8: 106.6: 1: 109.9: 9: 113.2: 2: 117.1: 5: 127.5: 5: 115.1: 4: 46.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: DOLL ARS : DOLL ARS : -11- : DOLS. : 565,9 : 463,2 : 497,0 : 515,5 : 2,041,8 : 437,9 : 1,285,8 : 1,694,8 : 418,3 : 290,3 : 33,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12 : DULS. :000: 23 :566: 24 :773: 25 :933: 25	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- DOLS. 4,655: 5,226: 4,114: 5,796:	AVERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -15-: DOLS.: 10: 11: 12: 12: 12: 12: 13: 14: 10: : 10: : 11: 12: 12: 12: 13: 14: 10: : 10: : 11: 11: 12: 12: 13: 14: 10: : 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11:	ERAGE: DOL ZERAGE: -16-: 8U.: DO 2	LARS : AVI : RA : PER 17- : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -1 : -	ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-:-19-: OLS.: 8U.: 23: 24:: 25:: 25:: 25:: 24:: 26:: 26:: 27:: 28:: 29:: 30:: :	-20- ACRES 52,076 41,336 42,23 44,900 180,555 37,76 111,388 146,70 38,269 22,988 1,056	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 4: 105.2: 9: 106.5: 7: 105.1: 7: 109.6: 8: 106.6: 1: 109.9: 9: 113.2: 2: 117.1: 5: 127.5: 5: 115.1: 4: 46.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW YORK FEEU GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	 : :	PARTICIPATING	FARMS	:		ACREAGE FOR	PAYMENT			AUTHORT ZED: GRAZING:
BASE	:		BASE ON :	ON :	AT 10%	:	ZERO % : AT	:		:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES : A	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 0-1 - 10-0	: 167:	12,117:	6,911:	906:		: 453:	453:	:	:	:
2 10.1 - 15.0	: 71:	6,971:	3,676:	926:		: 463:	463:	:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 40:	4,949:	2,469:	714:		: 357:	35 7:	:		•
4 20.1 - 25.0	: 42:	5,865:	3,080:	960:		: 480:	480:	:	:	:
5 TOTAL 1 - 4	320:	29,902:	16,136:	3,506:		: 1,753:	1,753:	:		:
£ 25.1 - 30.0	: 28:	3,375:	1,681:	773:		: 386:	386:	:	:	:
7 30.1 - 50.0	57:	9,841:	3,978:	2,209:		: 1,104:	1,104:	:	13:	:
8 50.1 - 125.0	: 42:	15,865:	2,650:	3,109:		: 1,554:	1,554:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	: 3:	1,030:	83:	481:		: 240:	240:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		469:	100:	219:		: 109:	109:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0		:	:	:		:	:	:	:	:
12 1000-1 & OVER	::	. .	: 	:		:	:	:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 451:	60,482:	24,628:	10,297:		5,148:	5,148:	:	13:	:
	TUTAL SE	T-ASIDE PAYME	 NT : SE	T-ASIDE PAYN	 TENT AT ZE	 RO 4 :SETASI	DE PMT. AT 10		 : PLANTED	 :PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			: ACREAGE	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE: A				AVERAGE: DOLL				: IS OF :
	:	: RATE :			RATE :			: YIELD		: BASE :
	: : -11-	:PER ACRE:PE			PER ACRE:P			E:PER ACRE		: -21- :
				-14		-1017				
ACRES		: DULS. :	BU. :	DOLS. :		BU. : DOL	S. : DOLS.	: BU.		
	: 4,65		:	4,655:	10:	:	:	:	- •	41: 114.9:
15 10-1 - 15-0	5,22		•	5,226:	11:	:	:	•		55: 124.7:
16 15.1 - 20.0	· 4,1]		•	4,114:	12:	:	•			53: 133.4:
17 20.1 - 25.0	5,79	96: 12:		5,796:	12:				·	82: 102.3 :
18 TOTAL 14 - 17	: 19,78	39: 11:	:	19,790:	11:	·	:	:	: 4,1	31: 117.8 :
19 25.1 - 30.0	: 4,77	73: 12:	:	4,773:	12 :	:	:	:	: 9	69: 125.3:
20 30.1 - 50.0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:	13,524:	12:	:	:	:		68: 102.7:
21 50.1 - 125.0			:	19,882:	13 :	:	:	:	: 3,6	78: 118.3 :
22 125-1 - 200-0			:	3,277:	14 :	:	:	:		54: 115.2 :
23 200.1 - 500.0	- • -		:	1,150:	10 :	:	:	:	: 1	50: 68.5 :
24 500-1 - 1000-0		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
25 1000.1 & UVER	:	:	:	:		:	:	:	:	: : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW YORK FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	 : :	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE F	OR PAYMEN		:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
B AS E	: NUMBER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	CROPLAND : ON : -2- :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :	:		K : AT 10 % : : -8-	: -9-	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
	·									
		ACRES :			ACRES :		_	: ACRES		
	8,767:	573,349:	248,675:	48,570:	4,857:	24,285:		24,285		
2 10.1 - 15.0	2,939:	290,044:	119,759:		3,790:			: 18,949		
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 2,203: : 1,752:	254,510: 239,269:	104,558:	39,472: 39,993:	3,947; 3,999;			: 19,736 : 19,996		
		2371207.	71,470.			17,770.		17,770		
5 TOTAL 1 - 4	: 15,661:	1,357,172:	564,448:	165,933:	16,593:	82,966:		82,966	1,261	: 154:
6 25.1 - 30.0	: 1,210:	186,600:	70,823:	33,584:	3,358:	16,792:		: 16,792	: 401	: 31:
7 30.1 - 50.0	2,480:	490,785:	163,481:	96,188:	9,619:	48,094:		: 48,094		
8 50.1 - 125.0	: 1,668:	539,355:	147,044:	122,150:	12,215:	61,075:		: 61,075	: 1,102	: 101:
9 125.1 - 200.0	: 192:	127,276:	23,979:	29,518:	2,952:	14,759:		: 14,759	: 134	: 13:
10 200.1 - 500.0	72:	74,648:	11,197:	19,743:	1,974:	9,871:		: 9,871	: 9	: 26:
11 500.1 - 1000.0		9,713:	1,783:	2,250:	225:	•		: 1,125	*	:
12 1000.1 & OVER	:		:	:	:	:		:	•	:
13 TOTAL 5 - 12	21,286:	2,785,549:	982,755:	469,366:	46,937:	234,683:		: 234,683	3,680	: 507:
SIZE OF	TOTAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY		0 % :SETA	SIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	
BASE	DOLLARS	: AVFRAGE	: AVERAGE:			•	HARS :	AVERAGE: AVER		: IS OF :
5115 2	:		: YIELD :		RATE :		_	RATE : YIE		: BASE :
	•		:PER ACRE:		PER ACRE: PE		: P	PER ACRE:PER A	CRE:	:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -	17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	DOLS.	: DOLS.	. BU. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : D	OLS . :	DOLS: BU	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	561,24			:	:		561,246:	23 :		033: 105.1 :
15 10.1 - 15.0	458,03			:	:		458,031:	24 :	- •	185: 106.0 :
16 15.1 - 20.0	492,95			:	:		492,959:	25 :	•	284: 104.6 :
17 20.1 - 25.0	509,79	7: 25	: :	:	:	:	509, 798:	25 :	: 43,	925: 109.8 :
18 TOTAL 14 - 17	2,022,03	2: 24	:	:	:	: 2, 	022,033:	24:	: 176,	427: 106.3 :
19 25.1 - 30.0	433,19	8: 26	:	:	:	:	433,199:	26 :	: 36,	792: 109.5 :
20 30-1 - 50-0	: 1,272,33	6: 26	: :	:	:	: 1,	272,337:	26:	: 109,	121: 113.4 :
21 50.1 - 125.0	1,674,97	3: 27	:	:	:	: 1,	674, 973:	27 :		024: 117.1 :
22 125.1 - 200.0				:	:		415,038:	28 :		711: 127.7 :
23 200.1 - 500.0	-			:	:	:	289, 196:	29:		335: 115.6 :
24 500.1 - 1000.03		18: 30	:	:	:	:	33,688:	30 :	: 1,0	054: 46.8:
25 1000.1 & OVER		:	: :	:	:	:	:	:	:	: : :
26 TOTAL 18 - 25	6,140,46	1: 26	: :	:	:	: 6,	140,462:	26:	: 526,9	964: 112.3 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF 8ASE

NEW YORK

CORN

ACRES : NO. : ACRES :																								
BASE : NUMBER : CROPLAND : CONSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL : AT ZERO% : AT 10 % : : : : : : : : : : : : : : : : : :					: A		NT 	PAYMEN	FOR	AGE	ACRE					FARMS	ING F	ICIPAT	PART			:-	SIZE OF	5
CACRES : NO. : ACRES :	:				7 :	1 10		ZERO 3	: AT	AL.	TOTAL									R :	NUM8ER	١N		
ZERO BASE 98: 9,624: 2,945: : : : : : : : : : :) - :	-10-	-9- :	-	• :	-8-		-7-	:		-6-	:	-5 -	:						:	-1-	:		
2 0.1 - 10.0 : 8,959: 592,438: 257,064: 49,203: 4,830: 24,601: 449: 24,152: 226: 3 10.1 - 15.0 : 2,986: 299,411: 123,427: 38,578: 3,769: 19,289: 446: 18,843: 313: 415.1 - 20.0 : 2,229: 262,493: 108,471: 39,895: 3,920: 19,947: 346: 19,601: 389: 5 20.1 - 25.0 : 1,758: 245,567: 94,429: 40,096: 3,914: 20,048: 478: 19,569: 364: 6 TOTAL 1 - 5 : 16,030: 1,409,533: 586,336: 167,772: 16,433: 83,886: 1,720: 82,165: 1,292: 7 25.1 - 30.0 : 1,193: 186,866: 70,630: 33,040: 3,224: 16,520: 400: 16,120: 366: 8 30.1 - 50.0 : 2,437: 491,129: 164,003: 94,249: 9,211: 47,124: 1,071: 46,053: 819: 9 50.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 12 000.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: :	s :	ACRES	CRES : /	A	S :	ACRE	:	ACRES	: /	s	ACRE:	:	ACRES	:	ACKES									
3 10.1 - 15.0 : 2,986: 299,411: 123,427: 38,578: 3,769: 19,289: 446: 18,843: 313: 4 15.1 - 20.0 : 2,229: 262,493: 108,471: 39,895: 3,920: 19,947: 346: 19,601: 389: 5 20.1 - 25.0 : 1,758: 245,567: 94,429: 40,096: 3,914: 20,048: 478: 19,569: 364: 6 TOTAL 1 - 5 : 16,030: 1,409,533: 586,336: 167,772: 16,433: 83,886: 1,720: 82,165: 1,292: 7 25.1 - 30.0 : 1,193: 186,866: 70,630: 33,040: 3,224: 16,520: 400: 16,120: 366: 8 30.1 - 50.0 : 2,437: 491,129: 164,003: 94,249: 9,211: 47,124: 1,071: 46,053: 819: 9 50.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 12 200.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0: 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &0VER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	40:		226.		: 1520	2/	: .a.	6.6	:	. 60	24	: • 0 c c		202.	40							:		
4 15.1 - 20.0 : 2,229: 262,493: 108,471: 39,895: 3,920: 19,947: 346: 19,601: 389: 520.1 - 25.0 : 1,758: 245,567: 94,429: 40,096: 3,914: 20,048: 478: 19,569: 364: 6 ΤΟΤΑΙ 1 - 5 : 16,030: 1,409,533: 586,336: 167,772: 16,433: 83,886: 1,720: 82,165: 1,292: 7 25.1 - 30.0 : 1,193: 186,866: 70,630: 33,040: 3,224: 16,520: 400: 16,120: 366: 8 30.1 - 50.0 : 2,437: 491,129: 164,003: 94,249: 9,211: 47,124: 1,071: 46,053: 819: 9 50.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 11 200.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	30:															-						•		
5 20.1 - 25.0 : 1,750: 245,567: 94,429: 40,096: 3,914: 20,048: 478: 19,569: 364: 6 TOTAL 1 - 5 : 16,030: 1,409,533: 586,336: 167,772: 16,433: 83,886: 1,720: 82,165: 1,292: 7 25.1 - 30.0 : 1,193: 186,866: 70,630: 33,040: 3,224: 16,520: 400: 16,120: 366: 8 30.1 - 50.0 : 2,437: 491,129: 164,003: 94,249: 9,211: 47,124: 1,071: 46,053: 819: 9 50.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 11 200.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0: 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &0VER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	50:		_		• –											•		-				:		
7 25.1 - 30.0 : 1,193: 186,866: 70,630: 33,040: 3,224: 16,520: 400: 16,120: 366: 830.1 - 50.0 : 2,437: 491,129: 164,003: 94,249: 9,211: 47,124: 1,071: 46,053: 819: 950.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10,125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 1200.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12,500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 1,055: : 13,1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	32:		364:		9,569:	19	78:	47												• —		:		
8 30.1 - 50.0 : 2,437: 491,129: 164,003: 94,249: 9,211: 47,124: 1,071: 46,053: 819: 950.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 120.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	152:		1,292:		2,165:	82	20:	1,72	6: 	88	83	 433: 	16,	772:	167,	586,336:	5	9,533:	1,40	,030:	16,	- : -	TOTAL 1 - 5	6
9 50.1 - 125.0 : 1,620: 538,962: 145,428: 117,725: 11,475: 58,862: 1,489: 57,373: 1,065: 10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 120.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - & OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	32:												-					36,866:				:	25.1 - 30.0	7
10 125.1 - 200.0 : 180: 122,048: 22,586: 27,508: 2,703: 13,754: 240: 13,513: 120: 120.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	179:													_	•	-		-		•		:		
11 200.0 - 500.0 : 68: 70,070: 10,900: 18,364: 1,814: 9,182: 109: 9,072: 9: 12 500.1 - 1000.0 : 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	113:							_ •								•		•		-				
12 500.1 - 1000.0: 3: 9,713: 1,783: 2,111: 211: 1,055: : 1,055: : 13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	26:																							
13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:							10		-								-						
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIOE PMT. AT 10 % : PLANTEO :PER	:		:		:				:		-	:		:		:								
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIOE PMT. AT 10 % : PLANTEO :PER	502:				. 252*	229	·	5 02	 /· •			- -		760.	460	001 666:	1 0	20 2214	2 02	521.	21		TOTAL 6 - 12	1.6
							<u> </u>		- -															
	CENT:		OLANTEO									750			+ -		· ·		 ET-AC					
	NTED:			-																		•	SIZE DE	
	OF:												AVERAG					VERAGE	: д	LARS	DOLL	:		
	SE :																					:		
: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE: :	:	:	:	E:	ER ACR	RE:F	PER A	:P		:	R ACRE	E:PE	ER ACR	: (ACRE:	:PER	R ACRE	:PE			:		
: -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20- : -2	: -1:	: -21	-20-	:	-19-	· :	-18	- :	-17-	:	-16-	: _	-15-	:	-14-	13-:	: -13	-12-	: 	1- 	-11			
	т. :				BU∙		DOL	s. :	DOL				DOLS.	:	DOLS.			00LS.		LS.	001	:		1.5
15 ZERO 8ASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	5 2 .		- •		72				540			•	10	606 *	4		•	22	•	574.6		•		
17 10.1 - 15.0 : 469,690: 24 : 77 : 5,159: 12 : 77 : 464,531: 25 : 77 : 41,790: 10								•							•							:		
18 15-1 - 20-0 : 501,081: 25 : 79 : 4,002: 12 : 76 : 497,080: 25 : 79 : 43,094: 10			- •					•														:		
19 20.1 - 25.0 : 514,405: 26 : 81 : 5,788: 12 : 80 : 508,618: 26 : 81 : 44,107: 11																				_ •		:	20.1 - 25.0	19
20 TOTAL 15 - 19: 2,059,858: 25: 77: 19,641: 11: 76: 2,040,217: 25: 77: 182,582: 10	8.8:	: 10	182,582	:	77	25 :		0,217:	2,040	:	76	:	11	641:	19,	77:	:	25	 58: 	059,8	2,0	 : 	TOTAL 15 - 19	20
21 25.1 - 30.0 : 429,936: 26 : 82 : 5,008: 13 : 83 : 424,929: 26 : 82 : 37,125: 11	2.4:	: 117	37,125	:	82	6:		4,929:	424	:	83	:	13	008:	5,	82 :	:	26	36:	429,9	4	:	25.1 - 30.0	21
22 30.1 - 50.0 : 1,259,455: 27 : 84 : 13,288: 12 : 82 : 1,246,168: 27 : 84 : 109,648: 11				:	84																	:		
23 50.1 - 125.0 : 1,625,928: 28 : 87 : 19,286: 13 : 86 : 1,606,642: 28 : 97 : 142,909: 12																								
24 125.1 - 200.0 : 392,390: 29 : 89 : 3,277: 14 : 90 : 389,113: 29 : 89 : 35,881: 13																								
25 200.1 - 500.0 : 271,298: 30 : 92 : 1,150: 10 : 70 : 270,148: 30 : 93 : 22,191: 12											70		10	150:	1,									
26 500.1 - 1000.0: 32,573: 31: 96: : : : 32,573: 31: 96: 1,054: 4 27 1000.1 & OVER: : : : : : : : : : : : :	7.7 :	. 4	1+054		70			412131	3.	:				•		70 .	•	21	13.	3213			200 T - I000 O	
28 TOTAL 20 - 27: 6,071,438: 26: 83: 61,648: 12: 81: 6,009,790: 27: 83: 531,390: 11		•						•		•		•		:		:	:		:			:	1000.1 & OVER	~ 1

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

NEW YORK

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	PARTICIPATING FARMS				SET-ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT						: AUTHORIZED: GRAZING:
	NUMBER :		CONSERVING:	BASE :	AT 10%	TOTAL	. :AT ZER	7 % : AT	10 % :	112110	:
•	-1- :	-2 - :	8ASE ON : -3- :	ON :		: - 6-	: -7-	: -	-8-	-9-	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRE	5 : A(CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO 8ASE : 2 0.1 - 10.0 :	104:	16,123:	8,165:	930		:	410.	:	404.	22.0	:
2 0.1 - 10.0 : 3 10.1 - 15.0 :	219: 23:	29,707: 3,163:	16,155:	839: 285:			419:	13:	406: 142:	23	1:
4 15-1 - 20-0 :	17:	2,630:	1,423:	295:			147:		147:	5	
5 20.1 - 25.0 :		476:	250:	89:			44:	:	44:		
6 TOTAL 1 - 5 :	367:	52,099:	27,760:	1,508:	148	:	754:	13:	741:	51:	1:
7 25.1 - 30.0 :	5:	932:	559:	140:	14	:	70:	:	70:	3:	:
8 30.1 - 50.0 :	4:	1,536:	590:	149:	15	:	74:	:	74:	14:	:
9 50.1 - 125.0 :	1:	171:	81:	64:	6	:	32:	:	32:	6:	:
10 125.1 - 200.0:		:	:	:		:	:	:	:	•	:
11 200.0 - 500.0:		:	•	:		•	•	•	•		•
12 500.1 - 1000.0: 13 1000.1 - &OVER:						•	•	•			•
		. <i></i> -		:		·	· 			- -	
14 TOTAL 6 - 13 :	377:	54,738:	28,990:	1,861:	183	:	930:	13:	917:	74:	1:
:	TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % :	SETASIDE P			: PLANTED	
SIZE OF :			:			:					
8 AS E	DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		AVERAGE: RATE:			: AVERAGE			: IS OF :
•			PER ACRE:		PER ACRE:P			:PER ACRE			· DASE ·
	-11-		: -13- :		-15 - :			: -18-			: -21- :
ACRES : 15 ZERO 8ASE :	DOLS.	: DOLS.	8U. :	DOLS.	DOLS. :	80. :	DOLS.	: DOLS.	: 80.		: PCT. :
16 0.1 - 10.0 :	6,21	16: 15	50:	106:	8 :	57 :	6,11	l: 15	: 50	:	36: 4.3:
17 10.1 - 15.0 :	2, 13	39: 15	: 50:	:	:	•	2,13	9: 15	: 50):	74: 26.0:
18 15.1 - 20.0 :	2,22	22: 15	50 :	:	:	:	2, 22			:	17: 5.9:
19 20.1 - 25.0 :	68	31: 15	51:	:	:	:	68	15	51	. :	_ : :
20 TOTAL 15 - 19 :	11,25	58: 15	50:	106:	8:	57:	11, 15	3: 15	: 50): 9	03: 59.9:
21 25.1 - 30.0 :	1,11	-		:	:	:	1,111			: :	33: 23.4:
22 30.1 - 50.0 :				:	:	:	1,080			:	20: 13.4:
23 50.1 - 125.0 :		70: 15	49 :	:		:	47		: 49) :	29: 45.5:
24 125.1 - 200.0 :		•						:	•	•	
25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0:		•	•					•	•	•	•
27 1000.1 & OVER :		:	:	•	:	:		:	:	:	:
28 TOTAL 20 - 27 :	13,92	21: 15	50 :	106:	8:	57:	13.81	5: 15	: 50	· 9 ·	85: 52.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

NEW YORK

BARLEY

: PARTICIPATING FARMS : SET-ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT :AUTHORIZED :: SIZE OF :: ACREAGE :: HAYING :: BASE :NUMBER : CROPLAND : CONSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL : AT ZERO % : AT 10% : : ON : 8ASE ON : ON : : : : : : : : : -1- : -2- : -3- : -4- : -5- : -6- : -7- : -8- : -9- :	AUTHORIZED: GRAZING: : -10-:
BASE :NUMBER : CROPLAND : CONSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL :AT ZERO % : AT 10% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : -10-
	-10- :
: -1- : -2- : -3- : -4- : -5- : -6- : -7- : -8- : -9- :	-10- :
	 -
ACRES : NO. : ACRES :	ACRES :
1 ZERO 8ASE : 19,284: 2,381,061: 904,957: : : : : : : : :	:
2 0.1 - 10.0 : 2,004: 312,613: 72,977: 8,100: 798: 4,050: 60: 3,990: 231:	101:
3 10.1 - 15.0 : 216: 55,986: 11,519: 2,738: 272: 1,369: 7: 1,362: 24:	19:
4 15.1 - 20.0 : 94: 27,231: 5,552: 1,675: 165: 837: 10: 827: 6:	•
5 20.1 - 25.0 : 60: 24,677: 4,943: 1,369: 134: 684: 12: 672: 4:	
6 TOTAL 1 - 5 : 21,658: 2,801,568: 999,948: 13,882: 1,370: 6,941: 89: 6,852: 3,693:	507:
7 25.1 - 30.0 : 28: 12.104: 2.424: 789: 79: 394: : 394: :	:
8 30.1 - 50.0 : 38: 18,786: 3,533: 1,445: 141: 722: 15: 707: :	:
9 50.1 - 125.0 : 13: 13,573: 1,478: 917: 92: 458: : 458: :	:
10 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
11 200.0 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
12 500.1 - 1000.0: : : : : : : : : : : : : : : : : :	
13 1000.1 - &OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
14 TOTAL 6 - 13 : 21,737: 2,846,031: 1,007,383: 17,033: 1,682: 8,516: 104: 8,412: 3,693:	507:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % : SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF :	:PLANTED:
8ASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE:	: IS OF :
: RATE : YIELD : : PER ACRE:PER ACRE:	: 8ASE :
: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE:PER ACRE: : -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20-	: -21 - :
ACRES : DOLS. : BU. : ACRES	: PCT. :
15 ZERO 8ASE : : : : : : : : : : : : : : : : 3,6°	98: :
	55: 16.8:
	3: 14.7:
	97: 17.7:
19 20.1 - 25.0 : 9,743: 14 : 55 : 101: 8 : 70 : 9,642: 14 : 55 : 101: 101: 101: 101: 101: 101: 10	35: 13.5:
20 TOTAL 15 - 19: 94,705: 14: 52: 574: 6: 53: 94,132: 14: 52: 5,94	8: 42.8:
21 25.1 - 30.0 : 5,724: 14 : 55 : : : 5,724: 14 : 55 : 1	32: 16.7:
22 30.1 - 50.0 : 10.501: 15: 56: 67: 4: 36: 10.434: 15: 56:	97: 6.7:
	52: 17.7:
24 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : :	: :
25 200.1 - 500.0 : : : : : : : : : : : : :	:
26 500.1 - 1000.0: : : : : : : : : : : : : : : : : :	
28 TOTAL 20 - 27: 117,496: 14: 53: 641: 6: 51: 116,856: 14: 53: 6,3	38: 37.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW YORK

WHEAT

	 :		 PAF	RTICIPA	ATING I	 FARMS		 :	 S E	T-ASID	E ACR	E AGE		:		ACREAG	 GE FOR PA	YME NI	:
SIZE OF ALLOTMENT	NUM	:	CR OP I	N	: BA:	SE ON :	ALLOTMENT ON -4-	:	-5-	: MINI : -6		: ADD I 1		:	 OTAL -8-	:	MINIMUM -9-	:	: : : -10-
				- -	·	. – – -	·	<u> </u>						·	-				-10
ACRES	: N	0. :	ACF	RES	: ACF	RES :	ACRES	: А	CRES	: ACR	ES	: ACF	RES	: A	CRES	:	ACRES	: /	CRES :
1 0.1 - 10.0	:	13,590:	1,3	63,320	: 4	27,541	40,37	7:	21,928		9,536	:]	12,391	:	52,	768:	40,37	7:	12,391:
2 10.1 - 15.0	:	863:	2	22,320	: 4	49,810	: 10,490	0:	5,313	:	2,303	:	3,009):	13,4	499:	10,49	0:	3,009:
3 15.1 - 25.0	:	644:	2!	51,505	: !	50,825	12,35	8:	4,030	:	1,764	:	2,266	:	14,	624:	12,39	8:	2,266:
4 25.1 - 50.0	:	297:	14	85,404	:	28,342	9,73	1:	3,636	:	1,560	:	2,077	7:	11,	807:	9,73	1:	2,077:
5 50.1 - 100.0	:	46:		54,582	:	7,536	2,92	5:	942	:	433	:	509):	3,4	434:	2,92	5:	509:
6 100.1 - 200.0	:	12:		29,311	:	3,571	: 1,51	1:	1,239	:	612	:	627	':	2,	137:	1,51	1:	627:
7 200.1 - 300.0	:	:			:	:	•	:		:		:		:		:		:	:
8 300.1 - 500.0	:	:			:		•	:		:	:	:		:		:		:	:
9 500.1 - 1000.0	:	:			:	:		:		:		:		:		:		:	:
10 1000.1 - 2000.0):	:			:	:	•	:		:		:		:		:		:	:
11 2000.1 & OVER	:	:			:			:		:		:		:		:		:	:
12 TUTAL 1 - 11	:	15,452:	2,10	06,442	: 50	67,625	77,39	1:	37,088	: 1	6,209	: 2	20,879):	98,	270:	77,39	1:	20,879:
		TOTAL C	C T	TOE D	AVMENT		CCT ACTOC D	AVMCN	IT ON ME	ALT MICHA	· CET	ACTO	DMT	ON A	TIOO	LONIAL	. DI ANIT	rn •	DEDCEME.
CIII OF	:	TOTAL S	ET-AS	SIDE P			SET-ASIDE P	AYMEN	IM NO TH			-ASIDE	PMT.	ON A	TIGO				PERCENT:
SIZE OF	: -					:-					-:						-: ACREA	GE :	PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	: : - : 0	TOTAL SI OLLARS		 AVERAGI	 E: AVE	:-		 : AV	ERAGE:	 AVERAG	-: E: D:	-ASIDE	 S : A	 V ER A G	 E: A	 VERAGE	-: ACREA	GE :	PLANTED: IS OF:
	: - : 0		 : /	 AVERAGI RATE	 E: AVE	:- RAGE:		 : AV : R	/ERAGE:	 AVERAG YIELD	-: E: D:		: A	– – – VERAG RATE	 E: A	 VERAGE YIELD	-: ACREA	GE :	PLANTED: IS OF : ALLOT-:
	:	OLLARS	 : /	 AVERAGI RATE ER ACRI	 E: AVER : YIE E:PER A	:- RAGE: ELD : ACRE:	DOLLARS	 : AV : R :PER	/ERAGE: RATE : R ACRE:P	 AVERAG YIELD ER ACR	-: E: D: :	OLLARS	 : : A : : PE	 VERAG RATE R ACR	 E: A\ : E:PE	 VERAGE YIELD R ACRE	-: ACREA ::	GE	PLANTED: IS OF : ALLOT-: MENT :
	:		 : /	 AVERAGI RATE ER ACRI	 E: AVE	:- RAGE: ELD : ACRE:		 : AV : R :PER	/ERAGE:	 AVERAG YIELD ER ACR	-: E: D: :		 : : A : : PE	 VERAG RATE R ACR	 E: A\ : E:PE	 VERAGE YIELD	-: ACREA ::	GE	PLANTED: IS OF : ALLOT-:
ALLOTMENT	: : :	 OLLARS -11- 		 AVERAGI RATE ER ACRI -12-	E: AVER : YIE E:PER /	:- RAGE: ELD: ACRE: 3- :	-14-	: AV : R :PER : -	/ERAGE: RATE : R ACRE: P	AVERAG YIELD ER ACR -16-	-: E: D: :	-17-	: PE	VERAG RATE RACR -18-	E: A\\ : \	 VERAGE YIELD R ACRE -19-	-: ACREA	GE :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
ALLOTMENT ACRES	: : 	OLLARS	 : PE	AVERAGI RATE ER ACRI -12- DOLS.	E: AVER : YIE : PER / : -13	:- RAGE: ELD: ACRE: 3- :	-14- DOLL ARS		/ERAGE: RATE: RACRE:P-15-: 	AVERAG YIELD ER ACR -16- - + - BU.	E: D	OLLARS -17 DOLS•	: PE	AVERAG RATE RACR -18-	E: AY	VERAGE VIELD R ACRE -19 BU•	-: ACREA -: : -20 : ACRE	GE :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.:
ALLOTMENT	: : 	-11- DOLLARS		AVERAGI RATE ER ACRI -12- DOLS. 30	=	:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. :	-14- DOLL ARS	AV : R :PER :	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: 	AVERAG YIELD ER ACR -16- BU. 41	E: D1	OLLARS -17- DOLS. 453,4	PE:	VERAG RATE RATE RACR -18- DOLS.	E: AY	VERAGE VIELD R ACRE 19- BU 41	-: ACREA -: -20 	GE - S	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2:
ALLOTMENT	: : 	-11- -0LLARS -11- 	: PE	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 30		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41: 45:	-14- DOLL ARS -14- DOLS. 1,144,543	AV : R :PER :	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OULS:: 28: 31:	AVERAG YIELD ER ACR -16- BU. 41	E: D1	OLLARS -17 DOLS - 453, 4	PE:	VERAGRATE RATE RACR -18- DOLS. 37	E: AY	VERAGE YIELD R ACRE -19 BU. 41	-: ACREA -: -20 : ACRE : 48	GE - - S ,927:	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.: 121-2: 152-6:
ALLOTMENT	: : 	-11- -10LS. 1,598,0 441,21	Pf :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 30 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41: 45:	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071	AV : R :PER :	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: 	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46	E: 01	-17- -17- DOLS • 453, 4	: PE : PE : : 64: 797:	AVERAG RATE R ACR -18- DOLS. 37 39 40		VERAGE YIELD R ACRE -19 BU. 41 44 45	-: ACREA -: -20 : ACRE : 48 : 16	GE - - S ,927: ,011:	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9:
ALLOTMENT	: : 	-11- -1- DOLS. 1,598,0 441,2 480,9 394,0		AVERAGI RATE ER ACRE -12- DOLS. 30 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41: 45: 46:	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977		ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OOLS:: 28:: 31:: 32:: 32::	 AVERAG YIELD ER ACR -16- BU. 41 45 46	E: 01	-17- -17- 	: PE : PE : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAG RATE R ACR -18		VERAGE YIELD R ACRE -19	-: ACREA 	GE :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3:
ALLOTMENT	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-11- 	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: 28: 31: 32: 32: 33:	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44		VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:
ALLOTMENT	: : 	-11- -1- DOLS. 1,598,0 441,2 480,9 394,0	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12- DOLS. 30 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41: 45: 46:	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OOLS:: 28:: 31:: 32:: 32::	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AVERAG RATE R ACR -18		VERAGE YIELD R ACRE -19	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3:
ALLOTMENT	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-11- 	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: 28: 31: 32: 32: 33:	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44		VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0		-11- 	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: 28: 31: 32: 32: 33:	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44		VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0		-11- 	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OOLS:: 28:: 31:: 32:: 32:: 33::	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44		VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0		-11- 	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OOLS:: 28:: 31:: 32:: 32:: 33::	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44		VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0		-11- 	PE :	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33		:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	AV : R : PER : : D : 3: 9: 1: 2: 4:	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OOLS:: 28:: 31:: 32:: 32:: 33::	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	: PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE : PE	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44		VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA 	GE :: - : : : : : : : : : : : : : : : : :	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0		-11- 	PE:	AVERAGI RATE ER ACRE -12 DOLS. 30 33 33 33	=	:- RAGE: ELD: ACRE: 3- : J. : 41 : 45 : 46 : 46 :	-14- DOLLARS -14- DOLS. 1,144,543 323,459 390,071 309,977 95,284	: AV : R : PER : : D 3: 99: 12: 24: 11: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ZERAGE: RATE: RACRE:P-15-: OOLS:: 28:: 31:: 32:: 32:: 33::	AVERAG YIELD ER ACR -16 BU. 41 45 46 46	E: D1	-17- -17- 	5 : A : PE : PE : 197: 917: 930: 330: : : : :	AV ERAG RATE R ACR -18 DOLS. 37 39 40 40 44	E: AY	VERAGE YIELD R ACRE - 19 BU • 41 44 45 46 49	-: ACREA -: -20	GE	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT: 121-2: 152-6: 168-9: 179-3: 191-3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW YORK WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

0.735 05	:			PA	 RTICI	PAT	ING FARMS		:	Si	 ET-	AS I DE				:		ACR EA	GE FOR PA	 YME N	т	:
SIZE OF ALLOTMENT	: N	UM8ER	: (LAND N	 : (:	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON	:	TOTAL	::	MINIMUN	1 :	ADDITI	ONAI	: TO	TAL	:	MINIMUM	: AD	DITIONAL	:
	:	-1-	:	-	2-	:	-3- :	-4-	:	-5-	:	-6-	:	-7-	-	: -	8-	:	-9-	:	-10-	:
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0	•			1 2 1	RES 28,30 68,71 11,80 51,21 44,84 16,62	6: 3: 7: 6:	ACRES : 332,793: 39,017: 42,463: 23,400: 6,392: 2,754:	29,274 7,811 10,307 7,917 2,421		ACRES		ACRES	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	ACRE	ĒS.	:	7, 10, 7,	274: 811: 307: 917: 421: 799:	ACRES 29,27 7,81 10,30 7,91 2,42	3: 0: 6: 6:	ACRES	
10 1000-1 - 2000-0 11 2000-1 & OVER			:			:	:		:		:		:			:		:		:		:
12 TOTAL 1 - 11	-	11,	 705: 	1,6	21,51	1:	446,819:	58,528	 : 	 	-		- - :		. <u>.</u> .	·	58, ! -	 528: 	58,52	8 :		-:
SIZE OF ALL OTMENT	:	DOLL		 : :	RATE	GE:	MENT : S AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	: /	ENT ON MI AVERAGE: RATE : ER ACRE:I	AV Y	:- ERAGE: IELD:				ON AD ON AD VERAGE RATE RATE	 : A	VERAG YIELD	-: ACREAU E:		PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT): :
	:_	-11	-	:	-12-	:	-13- :	-14-	:	-15- :	_	16-:	_	17-	:	-18-	: :	-19-	: -20	-	: -21-	:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	:	2 3 2	S. 30,74 42,48 27,02 53,36 77,88 27,63	40: 80: 27: 53:	3 3. 3. 3.	8 : 1 : 2 : 2 : 5 : : : : : : : : : : : : : :	47 : 47 :	DOLS. 830,740 242,481 327,028 253,364 77,881 27,636		DOLS: : 28 : 31 : 32 : 32 : 35 : : : : : : : : : : : : : : : : :		8U. : 41 : 45 : 46 : 47 : 47 : 50 : :		DLS.		DOLS.		BU•	: 44 : 14 : 19 : 15	,494 ,260 ,322 ,805 ,945	PCT. 152.0 182.6 187.5 199.6 204.2 227.2	:
24 TOTAL 13 - 23	:	1,7	59,12	27:	3	0:	44 :	1,759,128	:	30 :		44 :			:		:		: 100	642	: 171.9	:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NEW YORK WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACR	E AGE	: ACREAG	E FOR PAYMENT	
		CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:	ON :	:	MINIMUM -6-	: ADDITIONAL :	: TOTAL : : : -8- :	MINIMUM :ADDITIONA	AL: :
	· · ·						· 			
		ACRES :	ACRES :		ACRES :	_	: ACRES			:
1 0.1 - 10.0	3,349:	• -	94,748:	11,103:				— · ·	11,103: 12,39	
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0	: 220:	•	10,793:	2,679:	• • • • •	•	- •	•	2,679: 3,00	
4 25 1 - 50 0	: 109:		8,362: 4,942:	2,051: 1,814:	·		•	•	2,051: 2,26 1,814: 2,07	
5 50.1 - 100.0	: 8:	,	1,144:	504:	•		_ •	- •		09:
	: 6:		817:							27:
7 200.1 - 300.0	:	:	:	:	: 172570		:	: :	:	:
8 300.1 - 500.0			:				•	:	•	:
9 500.1 - 1000.0		:	:	:	:		:	:	:	:
10 1000-1 - 2000-0	:	:	:	:	:		:	:	:	:
11 2000.1 & OVER	: :	:	:	:	:		:	: :		:
12 TOTAL 1 - 11	: 3,747:	484,931:	120,806:	18,863:	37,088:	16,209	: 20,879	: 39,742:	18,863: 20,87	79:
	· TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT . SI	ET-ASIDE DAY	MENT ON MIN	ITMIIM .CET	-ASTDE PMT	ON ADDITIONAL	: PLANTED :PERCEN	NT:
SIZE OF	:		:- :			:			: ACREAGE :PLANTE	
ALLOTMENT	•			DOLLARS .	AVERAGE: A	VEDACE . D	OLLADS • A	VERAGE: AVERAGE		
	: DOLLARS	: AVERAGE:	: AVERAGE:	DULLAKS :	AVEKAGE + A	IVERAGE • D			: IS OF	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	: DOLLARS	: AVERAGE:			RATE :			RATE : YIELD		
	: DOLLARS : :		YIELD:	:		YIELD:	:		: ALLO	T-:
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	: DOLLARS : : -11-	: RATE :	YIELD : PER ACRE:	:	RATE :	YIELD : ER ACRE:	: :PE	RATE : YIELD	: : ALLO1 : : MENT	T-:
	: -11-	: RATE : :PER ACRE : -12- :	YIELD : PER ACRE: -13- :	-14- :	RATE : PER ACRE:PE -15- :	YIELD: ER ACRE: -16- :	: :PE -17- :	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19-	: : ALLUT : : MENT : -20- : -21-	T-: :
ACRES	: : -11- : DOLS.	: RATE : : PER ACRE : -12- : DOLS. :	YIELD: PER ACRE: -13-: 	-14- : DOLS. :	RATE : PER ACRE:PE -15- : DOLS. :	YIELD: ER ACRE: -16-: BU.:	: :PE -17- : DOLS. :	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS.: BU.	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- : ACRES : PCT.	T-: : :
ACRES 13 0.1 - 10.0	: : -11- : DOLS. : 767,2	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41:	-14- : -00LS. : 313,803:	RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 28:	YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 41:	: :PE -17- : DOLS• : 453,464:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19 DOLS.: BU. 37: 41	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	: -11- : DOLS. : 767,2	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33 : 74: 35 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 :	YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 41: 44:	: :PE -17- : DOLS: : 453,464: 117,797:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19 DOLS.: BU. 37 : 41 39 : 44	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 767,2 : 198,7 : 153,9	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 36:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS.: 28: 30: 31:	YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 41: 44: 45:	: :PE -17- : DOLS: 453,464: 117,797: 90,917:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19 DOLS.: BU. 37 : 41 39 : 44 40 : 45	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9: 3: 4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: : -11- : DOLS • : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 36: 05: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36: 36	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 :	YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 41: 44: 45: 45:	: :PE -17- : DOLS: 453,464: 117,797: 90,917: 84,097:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19 DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- : ACRES : PCT- : 4,432: 39-9 : 1,751: 65-3 : 1,546: 75-4 : 1,644: 90-6	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: -11- : DOLS • : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608: 17,404:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 : 35 :	YIELD: ER ACRE: -16-: -1	: :PE -17- : DOLS. : 453,464: 117,797: 90,917: 84,097: 22,306:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46 44 : 49	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: -11- : DOLS • : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 :	YIELD: ER ACRE: -16-: BU.: 41: 44: 45: 45:	: :PE -17- : DOLS: 453,464: 117,797: 90,917: 84,097:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19 DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: -11- : DOLS • : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608: 17,404:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 : 35 :	YIELD: ER ACRE: -16-: -1	: :PE -17- : DOLS. : 453,464: 117,797: 90,917: 84,097: 22,306:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46 44 : 49	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: : -11- : DOLS • : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7 : 54,9 :	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608: 17,404:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 : 35 :	YIELD: ER ACRE: -16-: -1	: :PE -17- : DOLS. : 453,464: 117,797: 90,917: 84,097: 22,306:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46 44 : 49	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLS. : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7 : 54,9 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608: 17,404:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 : 35 :	YIELD: ER ACRE: -16-: -1	: :PE -17- : DOLS. : 453,464: 117,797: 90,917: 84,097: 22,306:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46 44 : 49	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLS. : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7 : 54,9 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39:	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50:	: -14- : DOLS. : 313,803: 80,978: 63,043: 56,608: 17,404:	RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : 28 : 30 : 31 : 31 : 35 :	YIELD: ER ACRE: -16-: -1	: :PE -17- : DOLS. : 453,464: 117,797: 90,917: 84,097: 22,306:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS : BU . 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46 44 : 49	: : ALLO : : MENT : -20- : -21- 	T-: : : : 9 : 3 : 4 : 5 :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLS. : 767,2 : 198,7 : 153,9 : 140,7 : 39,7 : 54,9 :	: RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS.: 67: 33: 74: 35: 60: 36: 05: 36: 09: 39: 45: 41: :: :: ::	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 44: 45: 50: 52: : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 313,803: 80,978: 63,043: 56,608: 17,404: 25,615:	RATE : PER ACRE: PE -15- : 28 : 30 : 31 : 31 : 35 : 36 :	YIELD: ER ACRE: -16-: -1	: :PE -17- : DOLS. : 453,464: 117,797: 90,917: 84,097: 22,306:	RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE -18- : -19- DOLS.: BU. 37 : 41 39 : 44 40 : 45 40 : 46 44 : 49 47 : 53 : : : :	: ALLO : MENT : -20- : -21- : ACRES : PCT. : 4,432: 39.9 : 1,751: 65.3 : 1,546: 75.4 : 1,644: 90.6 : 652: 129.5 : 849: 119.4 : : : : :	T-: : : : : : : : : : : : : : : : : : :

NORTH CAROLINA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	F	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE FO	R PAYMENT	: A		AUTHGRIZED: GRAZING:
	NUMBER : (CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT LUZ :	TOTAL :A	T ZERO % :	AT 10 % :	:	:
	:	ON :	BASE ON :	ON :	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6 - :	-7- :	-8-:	-9- :	-10- :
ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	47,186: 1	1,080,076:	175,938:	242,403:	21,060:	121,201:	15,903:	105,298:	413:	725:
2 10.1 - 15.0	12, 253:	485,269:	50,307:	157,356:	13,303:	78,678:	12, 163:	66,514:	157:	
3 15.1 - 20.0	7,736:	390,228:	35,981:	138,152:		69,076:	11, 757:	57,319:	164:	
4 20.1 - 25.0	5,184:	312,661:	26,896:	118,279:	9,642:	59,139:	10,931:	48,208:	79:	415:
5 TOTAL 1 - 4	72,359: 2	2,268,234:	289,122:	656,190:	55,468:	328,095:	50,754:	277,340:	812:	2,111:
6 25.1 - 30.0	3,800:	263,762:	20,190:	105,419:	8,671:	52,709:	9,353:	43,356:	83:	499:
7 30.1 - 50.0	7,317:	683,169:	48,136:	280,909:		140,454:	30,044:	110,410:	284:	1,201:
8 50.1 - 125.0	5,081:	861,859:	51,952:	377,576:	29,273:	188,788:	42,424:	146,363:	176:	1,230:
9 125.1 - 200.0	: 723:	241,395:	12,016:	112,409:	8,412:	56,204:	14,144:	42,060:	10:	435:
10 200.1 - 500.0		238,563:	14,002:	106,892:		53,446:	12,967:	40,479:	44:	
11 500.1 - 1000.0		65,553:	5,540:	30,997:	2,349:	15, 498:	3,751:	11,747:	:	87:
12 1000.1 & OVER	5:	13,247:	1,002:	7,560:	756:	3,780 :	:	3,780:	:	187:
13 TOTAL 5 - 12	89,711:	4,635,782:	441,960:	1,677,952:	135,107:	838,976:	163,439:	675,537:	1,410:	6,281:
:	TUTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	% :SETAS	IDE PMT. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:				
BASE	DOLLARS	: AVERAGE:						RAGE: AVERAG		: IS OF :
	•	: RATE :			RATE : Y			TE : YIELD		: BASE :
	-11	:PER ACRE:			PER ACRE: PER			ACRE : PER ACR		: ::
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	-10- : -1	/- : -L	8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	DOLS.	: DOLS. :	8U . :	DOLS. :	DOLS. :	8U . : DO	LS. : DO	LS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	2,228,70	7: 18:	:	165,202:	10:	: 2,0	63,505:	20:	: 150,9	45: 62.3:
15 10.1 - 15.0	1,549,30			136,782:			12,523:	21 :	: 94,2	
16 15.1 - 20.0	1,376,49			134,392:			42,106:	22 :		59: 59.5:
17 20.1 - 25.0	1,195,626	6: 20 :	:	126,930:	12:	: 1,0	68,696:	22:	: 71,3	67: 60.3:
18 TOTAL 14 - 17	6,350,135	5: 19:	:	563,305:	11:	: 5,7	86,830:	21 :	: 398,6	84: 60.7:
19 25.1 - 30.0	1,082,971	1: 21:	:	110,187:	12:	: 9	72 , 785:	22:	: 64.9	03: 61.6:
20 30.1 - 50.0	2,893,02			356,335:			36,692:	23:	: 175,2	
21 50.1 - 125.0	3,977,004			519,146:			57,858:	24 :	: 244,6	
22 125.1 - 200.0	1,202,796	6: 21:	:	178,616:			24, 181:	24 :	: 72,6	
23 200.1 - 500.0 :	1,171,218	8: 22:	:	162,518:	13:		08,700:	25 :	: 72,5	
24 500.1 - 1000.0				47,951:	13:	: 2	86,267:	24:	: 21,8	58: 70.5:
25 1000.1 & OVER :	105,062	2: 28:	:	:	:	: 1	05,062:	28 :	: 4,1	88: 55.4:
26 TOTAL 18 - 25 :	17,116,430	0: 20:		1,938,054:	12:	: 15,1	78,376:	22:	: 1,054,7	19: 62.8:

NORTH CAROLINA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO ★ SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAI	ING FARMS		SET-ASIDE	ACREAGE	FOR PAYMENT		 THORIZED : AU HAYING : G	THORIZED:
BASE	NUMBER	: CRCPLAND :	CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO % :		:	:
	•	: CN :	BASE ON :	UN :		:	:	:	:	:
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4- :	-5 -	: -6-	: -7- :	-8-:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ALRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 6,240		18,751:			: 15,903		:	4:	5:
2 10.1 - 15.0	: 1,888	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3,355:			: 12,163		:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 1,313	- •	2,890:			: 11,757		:	:	:
4 20.1 - 25.0	; 960	47,582:	2,345:	21,862:		: 10,931	: 10,931:		: 	6:
5 TOTAL 1 - 4	: 10,401	275,271:	27,341:	101,509:		: 50,754	50,754:	:	4:	11:
6 25.1 - 30.0	: 672	39,678:	1,944:	18,706:		: 9,353	9,353:	:	:	<u> </u>
7 30.1 - 50.0	: 1,559		5,564:	•		: 30,044	• -	:	:	8:
ê 50.1 - 125.0	: 1,147	171,843:	7,385:	84,849:		: 42,424	42,424:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	: 182	55,547:	2,123:	28,288:		: 14,144	: 14,144:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		. – •	2,250:			: 12,967		:	:	:
11 500.1 - 1000.0			982:			: 3,751	- • •	:	:	:
12 1000.1 & OVER	:	: : : : :				:	: 	. 	-	
13 TUTAL 5 - 12	: 14,062	737,316:	47,589:	326,878:		: 163,439	: 163,439:	:	4:	19:
	: TOTAL :	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY			ASIDE PMT. A			:PERCENT:
SIZE OF	:		:-							:PLANTED:
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		RATE:			ERAGE: AVERAGE ATE : YIELD		: IS OF : : BASE :
	•		:PER ACRE:		PER ACRE:P			ACRE: PER ACRE		· DAJE ·
	: -11-		: -13- :		-15- :			18- : -19-		: -21- :
		-					- -			
ACRES	: DOLS.	: DOLS.			DOLS. :	BU. :	DOLS. : DO	DLS. : BU.		: PCT - :
14 0.1 - 10.0	: 165,			165,202:			•	•	12,201	: 38.4 : : 52.1 :
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 136,			136,782:		•	•	•		: 53.9 :
17 20.1 - 25.0	: 126,			126,930:		•	•	•		: 57.3:
			· i _	- -		_	_ i	. 		
18 TOTAL 14 - 17	563,	305: 11	: : :	563,305:	11:	:	:	:	50,080	: 49.3 :
19 25.1 - 30.0	: 110,1	186: 12	: :	110,187:	12:	:	:	:	11,512	: 61.5 :
20 30.1 - 50.0	356,	335: 12	: :	356,335:	12:	:	:	:		: 60.3:
21 50.1 - 125.0	: 519,			519,146:		:	:	:		: 65.4:
22 125.1 - 200.0				178,616:		:	:	•		: 65.7:
23 200.1 - 500.0				162,518:		:	:	•	18,245	
24 500.1 - 1000.0				47,951:	13 :	•	:		5,771	: 76.9:
25 1000.1 & OVER	:	:	: : :			:				
26 TUTAL 18 - 25										

NORTH CARULINA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

BASE :NUMBER : CROPLANO : CONSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL :AT ZERO % : AT 10 % : : : : : : : : : : : : : : : : : :	GRAZING: :-10-: -10-: -10-: -10-: -10-: -10-: -10-: -10-: -10: -10
## ACRES : NO. : ACRES : 1 0.1 - 10.0 : 40,946: 966,787: 157,187: 210,997: 21,060: 105,298: : 105,298: 409: 2 10.1 - 15.0 : 10,365: 425,443: 46,952: 133,029: 13,303: 66,514: : 66,514: 157: 3 15.1 - 20.0 : 6,423: 335,654: 33,091: 114,638: 11,464: 57,319: : 57,319: 164: 4 20.1 - 25.0 : 4,224: 265,079: 24,551: 96,417: 9,642: 48,208: : 48,208: 79: 5 TOTAL 1 - 4 : 61,958: 1,992,963: 261,781: 554,681: 55,468: 277,340: : 277,340: 809: 6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 85.1 - 10,500: 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 85.1 - 200.0 : 5,41: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0: 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12,1000.1 & 0VER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,780: : 3,780: :	ACRES: 720: 564: 407: 409: 2,100: 499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187:
1 0.1 - 10.0 : 40,946: 966,787: 157,187: 210,597: 21,060: 105,298: : 105,298: 409: 2 10.1 - 15.0 : 10,365: 425,443: 46,952: 133,029: 133,303: 66,514: : 66,514: 157: 3 15.1 - 20.0 : 6,423: 335,654: 33,091: 114,638: 11,464: 57,319: : 57,319: 164: 4 20.1 - 25.0 : 4,224: 265,079: 24,551: 96,417: 9,642: 48,208: : 48,208: 79: 5 TOTAL 1 - 4 : 61,958: 1,992,963: 261,781: 554,681: 55,468: 277,340: : 277,340: 809: 6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 8 50.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,660: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11,500.1 - 1000.0 : 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747:	720: 564: 407: 409: 2,100: 499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187:
2 10.1 - 15.0 : 10,365: 425,443: 46,952: 133,029: 13,303: 66,514: : 66,514: 157: 3 15.1 - 20.0 : 6,423: 335,654: 33,091: 114,638: 11,464: 57,319: : 57,319: 164: 420.1 - 25.0 : 4,224: 265,079: 24,551: 96,417: 9,642: 48,208: : 48,208: 79: 5 TOTAL 1 - 4 : 61,958: 1,992,963: 261,781: 554,681: 55,468: 277,340: : 277,340: 809: 6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 850.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,7727: 292,73: 146,363: : 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10: 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11,500.1 - 1000.0: 36: 49,003: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12,1000.1 © OVER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 40,479: 44: 42,660: 44,667: 44,661: 44	564: 407: 409: 2,100: 499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187:
3 15.1 - 20.0 : 6.423: 335.654: 33,091: 114,638: 11,464: 57,319: : 57,319: 164: 4 20.1 - 25.0 : 4,224: 265,079: 24,551: 96,417: 9,642: 48,208: : 48,208: 79: 5 TOTAL 1 - 4 : 61,958: 1,992,963: 261,781: 554,681: 55,468: 277,340: : 277,340: 809: 6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 8 50.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0 : 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12 1000.1 & 0VER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : : 3,780: : : 3,780: : 3,	407: 409: 2,100: 499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187:
4 20.1 - 25.0 : 4,224: 265,079: 24,551: 96,417: 9,642: 48,208: : 48,208: 79: 5 TOTAL 1 - 4 : 61,958: 1,992,963: 261,781: 554,681: 55,468: 277,340: : 277,340: 809: 6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 8 50.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0: 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12 1000.1 & OVER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,780: : 3,780: : 13 TOTAL 5 - 12: 75,649: 3,898,460: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 15 SIZE OF	409: 2,100: 499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187: 6,262: :PERCENT:
5 TOTAL 1 - 4 : 61,958: 1,992,963: 261,781: 554,681: 55,468: 277,340: : 277,340: 809: 6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 8 50.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0: 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12 1000.1 & 0VER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 13 TOTAL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: SIZE OF	2,100: 499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187:
6 25.1 - 30.0 : 3,128: 224,084: 18,246: 86,713: 8,671: 43,356: : 43,356: 83: 730.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 850.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0: 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 12,100.1 & 0VER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,780: : 3,780: : 13,780	499: 1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187:
7 30.1 - 50.0 : 5,758: 557,241: 42,572: 220,820: 22,082: 110,410: : 110,410: 284: 8 50.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0 : 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12 1000.1 & 0VER : 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,78C: : 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: 1,406: 13 107 AL 5 - 12 : 75,649: 13 107 AL 5 -	1,254: 1,230: 435: 471: 87: 187: 6,262: :PERCENT:
8 50.1 - 125.0 : 3,934: 690,016: 44,567: 292,727: 29,273: 146,363: : 146,363: 176: 9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11 500.1 - 1000.0 : 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 12 1000.1 & OVER : 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,78C: : 3,78C: : 13 TOTAL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 135,107: 675,537: 1	1,230: 435: 471: 87: 187: 6,262:
9 125.1 - 200.0 : 541: 185,848: 9,893: 84,121: 8,412: 42,060: : 42,060: 10: 10: 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11: 500.1 - 1000.0 : 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 12: 1000.1 & OVER: 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,780: : 3,780: : 3,780: : 13: TOTAL 5 - 12: 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: 135,107: 675,537: 1,406: 135,107: 135,107: 135,107: 135,107: 135,107: 135,107: 135,107: 135,107:	435: 471: 87: 187:
10 200.1 - 500.0 : 289: 186,004: 11,752: 80,958: 8,096: 40,479: : 40,479: 44: 11,500.1 - 1000.0 : 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 12,1000.1 & OVER : 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,78C: : 3,78C: : 13,78C: : 13,78C: : 13,78C: : 13,78C: : 14,406: 14,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 11,747: : 12,747: : 12,747: : 12,7560: 756: 3,780: : 3,78C: : 13,78C: : 14,406: 14,747: 14,747: :	471: 87: 187: 6,262:
11 500.1 - 1000.0: 36: 49,063: 4,558: 23,494: 2,349: 11,747: : 11,747: : 12 1000.1 & OVER : 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,78C: : 3,78C: : 13 TOTAL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406:	87: 187:
12 1000.1 & OVER : 5: 13,247: 1,002: 7,560: 756: 3,780: : 3,78C: : 13 TOTAL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: SIZE OF :	187: 6,262: :PERCENT:
13 TOTAL 5 - 12 : 75,649: 3,898,466: 394,371: 1,351,074: 135,107: 675,537: : 675,537: 1,406: : TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO & :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED SIZE OF :	6,262: : :PERCENT:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIOE PAYMENT AT ZERO & :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED SIZE OF :	:PERCENT:
SIZE OF :: ACREAGE BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: : RATE : YIELO : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : PER ACRE:PER	
SIZE OF :: ACREAGE BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: : RATE : YIELO : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : PER ACRE:PER	
BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: : RATE : YIELO : : RATE : YIELD : : PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE:P	
: : RATE : YIELO : : RATE : YIELO : : RATE : YIELD : : PER ACRE:PER ACRE:PER ACRE:PER ACRE:PER ACRE:	:PLANTED:
: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE:	: IS OF :
	: 8ASE :
; -11- ; -12- ; -13- ; -14- ; -15- ; -10- ; -17- ; -10- ; -17- ; -19- ; -20-	: ::
	: -21- :
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : OOLS. : BU. : DOLS. : OOLS. : BU. : ACRES	: PCT. :
	4: 65.9:
	5: 61.3:
	3: 60.6:
17 20.1 - 25.0 : 1,068,696: 22 : : : : : : 1,068,697: 22 : : 58,84	1: 61.0:
18 TOTAL 14 - 17: 5,786,830: 21: : : : 5,786,831: 21: : 348,60	3: 62.8:
19 25.1 - 30.0 : 972,785: 22 : : : : : : 972,785: 22 : : 53,39	1: 61.6:
	1: 63.0 :
	9: 64.6:
	2: 64.2:
23 200.1 - 500.0 : 1,008,700: 25 : : : : : 1,008,701: 25 : : 54,32	8: 67.1 :
	8: 68.5:
25 1000.1 & OVER : 105,062: 28 : : : : : 105,063: 28 : : 4,18	38: 55.4:
26 TOTAL 18 - 25 : 15,178,376: 22 : : : : : : : : : : : : : : : : :	

NORTH CAROLINA

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE	FUR PAYMENT	· : · :		AUTHORIZED:
BASE	: NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	AT ZERO %	: AT 10 % :		:
	: -1- :		BASE ON :	ON :	-5- :	-6-	: : -7-	: -8- :	-9-	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 315:		1,390:	:	:		:	:		:
2 0.1 - 10.0	: 48,876:	1,211,407:	189,635:	246,165:	21,424:	123,082	: 15,960	107,122:	517:	1,330:
3 10.1 - 15.0	: 11,559:	•	50,652:	148,141:	12,411:	•		•	201	
4 15.1 - 20.0	: 7,189:	•	33,823:	128,370:	10,537:	•	•	•	154	
5 20.1 - 25.0	: 4,819:	297,427:	24,567:	109,884:	8,853:	54,942	: 10,677	44,264:	81:	351:
6 TOTAL 1 - 5	: 72,758:	2,383,713:	300,067:	632,560:	53,225:	316,280	50, 15	266,124:	953	2,693:
7 25.1 - 30.0	: 3,538:	255,980:	19,241:	98,081:	7,930:	49,040	9,390	39,650:	60:	371:
8 30.1 - 50.0	: 6,690:	634,700:	42,654:	257,078:	19,944:	128,539	28,819	99,720:	222	992:
9 50.1 - 125.0	: 4,603:	792,356:	45,325:	341,964:	26,065:	170,982	40,659	130,323:	643	953:
10 125.1 - 200.0	: 675:	229,393:	11,871:	105,340:	7,799:	52,670	: 13,67	38,994:	10:	307:
11 200.0 - 500.0			13,676:	98,180:	7,379:		-			· -
12 500.1 - 1000.0		•	3,359:	25,702:	1,832:			·		
13 1000.1 - &OVER	5:	13,247:	1,002:	7,461:	746:	3, 730	:	: 3,730:	:	187:
14 TOTAL 6 - 13	: 68,653:	4,588,669:	437,195:	1,566,366:	124,920:	783,183	158,582	2: 624,601:	1,354:	5,914:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		ASIDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF	:		:			•			-: ACREAGE	
BASE	DOLLARS		: AVERAGE:					VERAGE: AVERAGE		: IS OF :
	•		: YIELD : :PER ACRE:		RATE :			RATE : YIELI ER ACRE:PER ACI		: BASE :
	: -11-				PER ACKE: PE -15- :			-18- : -19-		•
			: -13- :	-14- :	-15		-17- : 	-1019-		: -21- :
ACRES	: DULS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS.:	BU . : 1	DULS. :	DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:	-	: :	:	:	:	:	:	•	05: :
16 0.1 - 10.0	: 2,302,2			167,480:	10:		, 134, 803:			11: 58.3:
17 10.1 - 15.0	: 1,492,6			136,640:	11:		, 355, 962:			57: 57.1:
18 15.1 - 20.0	: 1,311,7			133,238:	12:		,178,509:		9: 73,3	
19 20.1 - 25.0	: 1,141,2	44: 21 	: 73 :	125,817:	12:	78: 1,	,015,428: 	23: 7	1 : 63,1	13: 57.4:
20 TOTAL 15 - 19	: 6,247,8	74: 20	: 68:	563,173:	11:	74: 5:	,684,701:	21: 66	6: 368,2	73: 58.2:
21 25.1 - 30.0	: 1,035,1	87: 21	: 74 :	111,994:	12 :	79 :	923,193:	23 : 73	2: 59,1	18: 60.3:
22 30.1 - 50.0	: 2,722,6	83: 21	: 75 :	348,412:	12:	80 : 2	,374,271:	24: 7	4: 157,9	77: 61.4:
23 50.1 - 125.0	: 3,706,9	11: 22	: 78:	505,295:	12:	82 : 3	,201,616:			40: 63.6:
24 125.1 - 200.0				174,270:	13:	84 :	981,336:			04: 64.7:
25 200.1 - 500.0			_	155,541:	13:	85 :	950,778:			79: 68.5:
26 500.1 - 1000.0				47,466:	13:	85 :	232, 312:			31: 69.4:
27 1000.1 & OVER	: 104,3	72: 28	: 87 :	:	:	:	104,372:	28: 8	7: 3,5	39: 47.4:
28 TUTAL 20 - 27	: 16,358,7	28: 21 	: 73 :	1,906,149:	12:	80:14	,452,579:	23: 7	2: 959,6	61: 61.3:

NORTH CARGLINA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPAT.	ING FARMS		S ET -AS I DE	ACREAG	E FUR PAYME	T			AUTHORIZED: GRAZING:
			CONSERVING:	BASE :	AT 10%	TUTAL	:AT ZERO	# : AT !		:	:
	: - 1- :		BASE ON :	UN :	-5-	-6-	: : +7-	: -1	: B- :	-9- :	-10- :
	:	ACRES :	ACRES :		ACRES :	ACRES	: ALRES		 KES :	ACRES :	ACKES :
ACRES 1 ZERU BASE	: 1,813:	ACRES : 134,785:	18,136:		ACKES :	HUKES	: AURES	. AC	:	ACRES :	ACKES :
2 0.1 - 10.0	: 6,576:	429,896:	52,897:		2,201	11,9	56: 9:	52:	11,004:	237:	1,093:
3 10.1 - 15.0	: 690:	68,572:	5,502:	8,794:	807	4,3	97: 3	62:	4,035:	37:	392:
4 15.1 - 20.0	: 359:	46,956:	3,925:	6,377:	570	3,1	88: 3	40:	2,848:	52:	344:
5 20.1 - 25.0	: 214:	33,126:	2,101:	4,900:	453:	2,4	50: 1	82:	2,267:	5:	142:
6 TOTAL 1 - 5	9,652:	713,335:	82,561:	43,984:	4,031	21,9	92: 1,8	37: 7	20,154:	379:	2,289:
7 25.1 - 30.0	: 138:	26,286:	2,025:	3.850:	354:	1,9		 57:	1,768:	12:	115:
	: 204:	44,277:	3,277:	- • -	687	- •		15:	3,435:	34:	269:
9 50.1 - 125.0	: 104:	47,710:	4,411:	7,375:	6393	3,6	87: 4	94:	3,193:	3:	388:
10 125.1 - 200.0	: 9:	10,213:	1,071:	1,475:	120:	7	37: 1:	38:	599:	:	77:
11 200.0 - 500.0	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0	: :	:	:	:			:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER	:	:	:	:	:	1	:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 10,107:	841,821:	93,945:	64,385:	5,830	32,1	92: 3,0	43: 2	29,149:	434:	3,137:
	: TOTAL SE	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	RO % :S	ETASIDE PMT	. AT 10 2	6	: PLANTED	:PERCENT:
40 3 51 8	:		:			:-				: ACREAGE	:PLANTED:
8AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AV ERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	: A VERAGE	:	: IS OF :
	:		: YIELD :	:		ALELD :	:		YIELD		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE:PI				PER ACRE		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- :	-19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	. Bu. :	DOLS. :	DOLS.:	8U. :	DOLS. :	DOLS.	BU.	: ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	:		_ :	:	:		:	: 19,3	
16 0.1 - 10.0	172,0			6,611:	7:	49 :	165,445:	15			02: 51.9:
	65,73			2,602:	7:	51:	63, 136:	16			61: 46.2:
18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	47, 00			2,451:	7:	51:	44,616:	16			50: 43.1:
	38,0	97: 16		1,327:	7:	51:	36,770:	16	: 54		01: 44.9:
20 TOTAL 15 - 19	322,99	56: 15	51:	12,990:	7:	50:	309,967:	15	51	: 40,7	47: 92.6:
21 25.1 - 30.0	30,43	31: 16	55:	1,214:	8 :	55 :	29,217:	17	55	: 1,4	58: 37.9:
22 30.1 - 50.0	58,90	65: 15	54:	2,996:	7:	51:	55,969:	16	54	: 3,2	15: 41.7:
23 50.1 - 125.0	57,73			3,609:	7 :	52:	54,123:	17	56	: 3,5	
24 125.1 - 200.0		04: 14	51:	892:	6:	46 :	9,512:	16	52	: 3.	26: 22.1:
25 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:	: :
26 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
27 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	: :
28 TOTAL 20 - 27	480,48	36: 15	52:	21,698:	7:	50:	458,788:	16	52	: 49,3	41: 76.6:

NORTH CAROLINA

BARLEY

SIZE OF	·	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE FO	DR PAYMENT		: AUTHURIZED :	AUTHGRIZED:
	NUMBER :		CONSERVING: BASE UN:		AT 10%	TGTAL :	AT ZERO %	: AT 10 4		:
	- 1-	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	-6- :	-7-	: -8-	-9-	-10- :
	·	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES		ACRES :
1 ZERO BASE : 2 0.1 - 10.0	6,713:	3,959,070: 459,515:	365,411: 56,059:	22,642:	2 , 095	11,321:	846	: 5: 10,47	: 5: 294:	•
3 10.1 - 15.0	460:	62,633:	5,062:	5,812:	534:	_ •	235			
4 15.1 - 20.0	203:	31,361:	2,724:	3,600:	317:		213			
5 20.1 - 25.0	: 142:	27,000:	2 + 046 :	3,227:	297:	1,613:	127	7: 1,48	6: 35:	105:
6 TOTAL 1 - 5	89,440:	4,539,579:	431,302:	35,281:	3,244:	17,640:	1,422	2: 16,21	8: 1,360:	5,839:
7 25.1 - 30.0	78:	20,882:	2,022:	2,194:	203:	1,097:	82	2: 1,01	5: 10:	165:
8 30.1 - 50.0	128:	39,524:	3,951:	4,799:	443:		185			
9 50.1 - 125.0	57:	31,280:	4,164:	3,755:	364:		59			
10 125.1 - 200.0 : 11 200.0 - 500.0 :			521:	1,172:	104:	586:	65	5: 52 :	1:	21:
12 500.1 - 1000.0		•		•	•	•		•	•	
13 1000.1 - &OVER		:	:	:		:		:		
14 TOTAL 6 - 13	89,711:	4,635,782:	441,960:	47,201:	4,357:	23,600:	1,814	 4: 21,78	6: 1,410:	6,281:
	TOTAL SE	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT 7ER	20 % :SFTA	SIDE PMT.	ΔT 10 %	: PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF	:		:-						: ACREAGE	
BAS E	DOLLARS		AVERAGE:					VERAGE: AVE		: IS OF :
	•		YIELD:		RATE :			RATE : YI		: BASE :
	. 11	:PER ACRE:			PER ACKE:PE			ER ACRE:PER		: .21=
	: -11- 	: -12- : 	-13-:	-14- :	-15-:	-16- : -		-18- : -1	9-: -20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	DULS.:	BU. : D(OLS. :	DOLS. : B	U. : ACRES : 24,0	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	132.8		•	4,769:	ó :		128,038:	12 :		545: 55.4:
17 10.1 - 15.0	34,1			1,324:	6:		32,874:	12 :	47: 2,4	12: 41.5:
13 15.1 - 20.0	21,1	13: 12:	48 :	1,215:	ó :	47 :	19,898:	13 :		49: 40.2:
19 20.1 - 25.0	19,1	27: 12 :	47 :	680:	5 :	44 :	18,447:	12:	47: 1,2	221: 37.8:
20 TOTAL 15 - 19	207,2	43: 12:	47 :	7,987:	6:	46:	199,257:	12:	47: 41,6	63: 118.1 :
21 25.1 - 30.0	13,19	92: 12:	48:	502:	6:	50:	12,691:	12:	48 : 8	395: 40.8:
22 30.1 - 50.0	28,0		46 :	999:	5:	44:	27,082:	12 :	47 : 1,9	35: 40.3:
23 50.1 - 125.0	22,4			379:	6 :	52 :	22,082:	12 :		50: 30.6:
24 125.1 - 200.0	•			344:	5:	44 :	5,896:	11 :	43 :	73: 6.2:
25 200.1 - 500.0		:		:	:		:	:	•	
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER		:	:	:	•	:	:	:	:'	:
28 TOTAL 20 - 27	277,2	16: 12:	47:	10,208:	6:	46:	267,008:	12:	47 : 45,	717: 96.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PRUGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NORTH CARGLINA

WHEAT

				MIN	EAI			<u>.</u> .	
SIZE OF	: :	PARTIC1PATI	ING FARMS	- -	SET-	ASIDE ACREA	GE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:NUMBER : : : -1-	: ON :	CONSERVING: A BASE ON: -3-:	ALLOTMENT: ON : -4- :	TOTAL :	MINIMUM : A : -6-	DD1T1UNAL: : -7- :	TOTAL : 1	MINIMUM : ADDITIONAL: : : : -9- : -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 46,356: : 378: : 192: : 67: : 12: : 1:	73,725: 48,933: 11,606:	ACRES: 274,866: 7,751: 7,491: 4,856: 1,473: 83:	ACRES: 83,820: 4,551: 3,625: 2,182: 808: 106:	ACRES: 40,443: 2,070: 1,362: 900: 286: 221:	ACRES : 17,554: 927: 586: 408: 176: 91: : : : : :	ACRES: 22,889: 1,143: 775: 491: 110: 130:	ACRES: 106,709: 5,694: 4,400: 2,674: 918: 236:	ACRES : ACRES : 83,820: 22,889: 4,551: 1,143: 3,625: 775: 2,182: 491: 808: 110: 130: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 47,006:	2,937,844:	296,520:	95,092:	45, 282:	19,744:	 25,538:	120,631:	95,092: 25,538:
SIZE OF ALLOTMENT	: TUTAL S :	SET-ASIDE PAYOR SET-ASIDE PAYOR SET-ASIDE PAYOR SET	AVERAGE: I Y1ELD: PER ACRE:	DOLLARS :		: /ERAGE: DOL /IELD: R ACRE:	:PER A		: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0VER	: DOLS. : 3,181,7 : 172,8 : 133,5 : 82,3 : 27,1 : 6,5	: DOLS. : 719: 30 : 30 : 370: 30 : 376: 30 : 379: 31 : 56: 30 :	BU. : 41 : 42 : 42 : 42 : 42 : 42 :		DOLS: 28: 29: 29: 29: 25: :	BU.: DU 41: 8 42: 42:	LS.: DOL: 23,747: 42,798: 29,619: 18,677: 3,640:		ACRES : PCT. : 105,303: 125.6 : 6,275: 137.9 : 4,261: 117.5 : 3,190: 146.2 : 1,175: 145.4 :
24 TOTAL 13 - 23	: 2,604,5	599: 30: 	41 :	2,681,887:	28:	41: 9	22,713:	36: 41	: 120,205: 126.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NORTH CARULINA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERU % SET-ASIOE)

SIZE OF	:	PAR	TICIPA	TING FARMS		s s	ET-ASIDE	ACREAGE	:	ACRE	AGE FUR PAY	MENT :
ALLOTMENT	NUMBER	: CROPL		CONSERVING BASE ON	G: ALLUTMENT: ON	TOTAL	: MINIMUM	ADDITI	ONAL:	TOTAL	MINIMUM	:ADDITIONAL:
	: -1-	: -2	2- :	-3-	: -4-	-5-	: -6-	: -7-	:	- 8-	-9-	: -10- :
ACRES	: NO.	 : ACR	ES :	ACRES	: ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRE	s :	ACRES :	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 35,42	4: 2,17	71,323:	198,259	63,362		:	:	:	63,362:	63,361	:
2 10.1 - 15.0	: 28	9: 6	7,822:	5,67	3,472		:	:	:	3,472:	3,472	:
3 15.1 - 25.0	: 15		0,090:	•	5: 2,943:		:	:	:	2,943:	•	
4 25.1 - 50.0			0,755:				:	:	:	1,708:		
5 50.1 - 100.0	:	9:	9,291:	997	7: 603:		:	:	:	603:	603	:
6 100.1 - 200.0	•	:	:		:		:	:	:	•		:
7 200.1 - 300.0	•	•	:		•		•	•	:	•		:
8 300.1 - 500.0	•		•				•	•	•			
9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0		•					•	•	•			•
11 2000.1 & OVER		•	•		•		•	•	•	•		•
11 2000.1 & UVEK	· 	· 	·									
12 TOTAL 1 - 11	: 35,93	G: 2.34	9.281:	214.180	72,088		:	:	:	72,088:	72,088	:
	: TUTAL	SET-AS	SIDE PA		SET-ASIDE PAY	MENT UN M	INIMUM :S	SET-ASIDE	PMT. OF			
SIZE OF	:			:-			:-				-: ACREAG	E :PLANTED:
SIZE OF ALLUTMENT	: TUTAL : : OOLLAR	 S : A		: : AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE:			 RAGE: AVERA	-: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF:
	:	S : A	L L L . VERAGE RATE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:		: AVE	 RAGE: AVERA TE: YIEL	-: ACREAG GE: .D:	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-:
	OOLLAR	S : A : PE	L L L NVERAGE RATE R ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS	: AVE	 RAGE: AVERA TE : YIEL ACRE:PER AC	-: ACREAG AGE: .D : .RE: -	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
	:	S : A : PE	L L L NVERAGE RATE R ACRE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD:		: AVE	 RAGE: AVERA TE: YIEL	-: ACREAG AGE: .D : .RE: -	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
	OOLLAR	S : A : PE	L L L NVERAGE RATE R ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS	: AVE	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAG	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: - : -21-:
ALLUTMENT	00LLAR	S : A : PE :	AVERAGE RATE R ACRE	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : BU. :	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: 00LS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU:	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAG	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: - : -21-:
ALLUTMENT	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790	S : A : PE :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS.	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 41:	DOLLARS : -14- : DOLS.	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES 999	PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: - : -21-: : PCT.:
ALLUTMENT	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98	S : A : PE :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 28	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 41 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,790,899	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAG	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: PCT: 070: 156.3: 746: 165.5: 997: 135.8:
ALLUTMENT	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98 : 84	S : A : PE :	AVERAGE RATE RACRE -12- DOL S. 28 28	: : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 41 : : 42 :	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 28:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT	: : OOLLAR : : - 11 : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50	S : A : : : : : : : : : : : : : : : : :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: PCT: 070: 156.3: 746: 165.5: 997: 135.8:
ALLUTMENT	: : OOLLAR : : - 11 : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50	S : A : PE :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144: 50,045:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT	: : OOLLAR : : - 11 : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50	S : A : PE :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144: 50,045:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50 : 17 : : : : : : : : : : : : : : : : :	S : A : PE :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144: 50,045:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50 : 17 : : : : : : : : : : : : : : : : :	S : A : PE :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144: 50,045:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50 : 17 : : : : : : : : : : : : : : : : :	S : A : PE :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144: 50,045:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50 : 17 : : : : : : : : : : : : : : : : :	S : A : PE :	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899: 98,978: 84,144: 50,045:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 28: 28: 29:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: RE: -20	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:
ALLUTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: : OOLLAR : : -11- : OOLS. : 1,790 : 98 : 84 : 50 : 17 : : : : : : : : : : : : : : : : :	S : A : PE	VERAGE RATE RACRE -12- DOLS. 28 28 29	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: 41: 41: 42: 43: 43:	DOLLARS -14- DOLS. 1,790,899 98,978 84,144 50,045 17,382	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15- 00LS.: 28: 28: 29: 30:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: 8U.: 41: 41: 42: 43: 43:	DULLARS	: AVEF : RA : PER A	RAGE: AVERA TE: YIEL ACRE:PER AC 8-:-19-	-: ACREAGE: D:: CRE: -20- : ACRES: 999: 51: 31: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 1	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:21-: : PCT.: : 070: 156.3: : 746: 165.5: : 997: 135.8: : 058: 179.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NORTH CAROLINA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

		WHEAT (FAKI	45 PARTICIPA	IING AI BUIH	MINIMUM AN		T 251-42105	, 		
SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT	:
ALLOTMENT	:NUMBER :	CROPLAND : ON : -2- :	CUNSERVING: BASE ON: -3-	UN :	TOTAL :	:	ADDITIONAL:	TUTAL : : -8- :	MINIMUM :ADDITIO : -9- : -10-	:
3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0	: 10,932 : 89 : 36 : 15 : 15 : 3 : 1 : :	19,569: 13,635: 8,178: 2,315: 943: :	ACRES: 76,611: 2,081: 2,095: 994: 476: 83: :	20,458: 1,078: 682: 475: 205: 106: :	40,443: 2,070: 1,362: 900: 286: 221: :	927: 586: 408: 176: 91: :	22,889: 1,143: 775: 491: 110: 130:	43,347: 2,221: 1,457: 966: 315: 236: :	1,078: 1, 682: 475: 205: 106: :	889: 143: 775: 491: 110: 130: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TUTAL S : : DOLLARS : -11-	: RATE :PER ACRE	MENT : S : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :		VERAGE: DC VIELD : ER ACRE:	LLARS : AV : R : PER	ON ADDITIONAL ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-: -19-	: ACREAGE :PLAN : IS : ALL : MEN	TED: UF: GT-:
17 50.1 - 100.0	:	193: 33 : 32: 34 : 34: 33 :	40: 42: 42: 42: 42: 40: 37:	DOLS.: 567,074: 31,095: 19,814: 13,657: 5,636: 2,667:	DOLS: 28: 29: 29: 29: 27: 25:	BU . :	DOLS.: DO 823,747: 42,798: 29,619: 18,677: 3,640: 4,233: : :	OLS.: 8U. 36: 40 37: 42 38: 43 38: 43 33: 37 33: 37	: 6,233: 30 : 529: 49 : 264: 38 : 132: 27 : 50: 24	.5 :
,24 TOTAL 13 - 23	: 1,562,6	53: 32:	40:	639,941:	28:	40:	922,713:	36: 41	: 7,208: 31	.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM-BY SIZE OF ALLOTMENT

NORTH CARCLINA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

4		PARTICIPA"	TING FARMS	:	ACREAGE :	AMOUNT OF:	AVG :	AVG:
SIZE OF :				:	ON WHICH :	PAYMENT :	RATE:	IELD:
ALLOTMENT :	NUMBER :	CREPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :	:	PER :	PER :
	:	ON :	BASE ON :	GN :	COMPUTED :	:	ACRE:	ACRE*:
:	:	:	:	:	:	:	:	:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:
ACRES :	NG :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS :
1 0.1 - 4.9	1,718:	42,274:	2,201:	4,961:	4,904:	266,309:	54:	362:
2 5.0 - 10.0 :	1,952:	88,971:	3,621:	14,432:	14,328:	899,351:	63:	418:
3 10.1 - 14.9 :	737:	48,048:	1,974:	9,074:	9,030:	592,667:	66:	437:
4 15.0 - 29.9	1,450:	125,380:	4,580:	29,773:	29,541:	1979,005:	67:	446:
5 30.0 - 49.9	773:	98,265:	4,185:	28,968:		1993,246:	69:	461:
6 50.0 - 99.9	558:	118,124:	7,189:	36,967:	36,898:	2641,078:	72:	477:
7 100.0 - 199.9:	261:	90,890:	4,387:	33,783:	33,460:	2489,027:	74:	495:
8 200.0 - 349.9	74:	36,822:	1,842:	18,845:	18,774:	1488,296:	79:	528:
9 350.0 - 499.93	14:	13,988:	459:	5,943:	5,943:	472,178:	79:	529:
10 500.0 - 999.9:	7:	9,394:	600:	4,130:	4,130:	316,604:	77:	511:
11 1000.0 & OVER :	:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11 :	7,544:	672,156:	31,638:	186,878:	185,785:	13137,761:	71:	471:
		. – – – – .						

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	1,718:	42,274:	2,201:	4,961:	4,904:	266,309:	54:	362:
14 5.0 - 10.0	:	1,952:	88,971:	3,621:	14,432:	14,328:	899,351:	63:	418:
15 10-1 - 14-9	:	328:	23,004:	1,064:	3,889:	3,860:	197,169:	51:	340:
16 15.0 - 29.9	:	73:	5,578:	226:	1,213:	1,195:	45,914:	38:	256:
17 30.0 & OVER	:	2:	98:	:	63:	63:	1,413:	22:	149:
18 TOTAL 13 - 1	7 :	4,073:	159,925:	7,112:	24,558:	24,350:	1410,156:	58:	386:

[#] LATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

NORTH DAKOTA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF :-		PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-		R PAYMENT	:A		AUTHORIZED: GRAZING:
			CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL :A	T ZERO % :	AT 10 % :	:	:
•	-1- :	ON :	8ASE ON : -3- :	ON :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9-	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0 :	1,768:	265,665:	60,203:	12,288:	1,158:	6,144:	354:	5,789:	712:	
2 10.1 - 15.0 :	1,590:	265,733:	58,860: 70,084:	20,917:	2,003: 3,100:	10,458: 16,158:	445 : 656:	10,013: 15,502:	856 : 629 :	
3 15.1 - 20.0 : 4 20.1 - 25.0 :	1,783: 1,755:	321,651: 334,797:	71,354:	32,316: 40,485:	3,841:	20,242:	1,035:	19,207:	708:	
5 TOTAL 1 - 4 :	6,896:	1,187,846:	260,501:	106,006:	10,102:	53,003:	2,490:	50,512:	2,905:	553:
6 25.1 - 30.0 :	2,146:	429,009:	88,850:	60,072:	5,753:	30,036:	1,271:	28,764:	830:	31:
7 30.1 - 50.0 :	•	2,011,464:	403,339:	339,327:	32,186:	169,663:	8,735:	160,928:	3,227:	
8 50.1 - 125.0 :		7,933,749:	1,552,819:	1,722,945:	165,713:	861,472:	32, 905:	828,567:	15,919:	
9 125.1 - 200.0 :		5,552,253:	1,040,352:	1,436,528:	138,784:	718, 264:	24, 344:	693,919:	9,802:	
10 200.1 - 500.0 :		6,737,010: 1,357,499:	1,151,950:	1,978,052:	190,717:	989,026:	35,443:	953,583:	13,181:	
11 500.1 - 1000.0: 12 1000.1 & OVER :		367,919:	192,520: 47,098:	118,680:	42,279: 11,387:	220,991: 59,340:	9,593: 2,406:	211,397: 56,934:	325:	
	- -									
13 TOTAL 5 - 12 :	54,978:2	25,576,749:	4,737,429:	6,203,592:	596,921:	3, 101, 796:	117, 189:	2,984,606:	47,939:	6,756:
:	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	3 ¥ SETAS	IDE PMT. A	T 10 %	: PLANTED	
SIZE OF :			:						-: ACREAGE	
BASE :	DOLLARS	: AVERAGE:			AVERAGE: AV			ERAGE: AVERAGI		: IS OF :
•		: RATE : :PER ACRE:			RATE : Y PER ACRE:PER			ATE : YIELD ACRE:PEK ACRI		: BASE :
:	-11-	: -12- :			-15- : -			18- : -19-		: -21- :
ACRES : 14 0.1 - 10.0 :	63,28	: DOLS.: 37: 10:	-	DOLS. :	5 :	BU.: 00	LS. : DO 61,575:	DLS.: 8U.		: PCT. :
15 10.1 - 15.0	107,73			1,713:	5 :	• •	.05,441:	11 :	•	80: 86.9:
16 15.1 - 20.0 :	167,42			3,330:	5:		64,096:	11:		76: 53.5:
17 20.1 - 25.0 :	214,46			5,135:	-		209, 332:	11:		95: 51.4:
18 TOTAL 14 - 17 :	552 , 91	1: 10:		12,467:	5 :	: 5 	40,444:	11:	: 62,1	46: 58.6:
19 25.1 - 30.0 :	319,81	6: 11:	:	6,327:	5 :	: 3	13,489:	11 :	: 29,2	62: 48.7:
20 30.1 - 50.0 :	1,815,45			43,645:	5 :		71,814:	11 :		79: 47.9:
21 50.1 - 125.0 :	9,529,70			169,041:	5:		160,665:	11:		36: 49.8:
22 125.1 - 200.0:	8,028,22			126,567:	5 :		001,662:	11:	•	10: 51.2:
23 200.1 - 500.0 : 24 500.1 - 1000.0:	11,288,60 2,634,93			189,601:	5 :		199,000:	12:	: 1,048,3	
25 1000.1 & OVER :	711,51			12,557:	6 : 5 :		80,003: 98,960:	12 : 12 :		130: 57.0 : 32: 47.5 :
26 TOTAL 18 - 25 :	34,881,17	0: 11:	:	615,134:	5:	: 34,2	266, 037:	11:	: 3,203,4	05: 51.6:

NURTH DAKOTA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO ⋨ SET-ASIDE)

S12E UF	 :	PAKTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE	E: ACREAGE	FOR PAYMENT		AUTHORIZED :/	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER : (: -1-	CROPLAND: ON: -2-:	CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	: TOTAL : -6-	:AT ZERO % : -7-	-8−	-9-	-10-
			-,			·				-10
ACRES 1 U.1 - 1C.C 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: NO. : : 107: : 69: : 71:	ACRES: 11,676: 0,050: 10,696:	ACRES : 2,746: 1,493: 1,928:	709: 890:	•	: 35	: ACRES 54: 354 45: 445 56: 656		ACRES:	ACRES :
4 20.1 - 25.0	39:	15,113:	2,824:	1,312: 2,070:		: 1,03			47:	12:
5 TUTAL 1 - 4	336:	45,535:	8,991:	4,981:		2,49	2,490		55:	12:
0 25.1 - 30.0	90:	14.430:	2,717:	2.543:		: 1,27	71: 1.271	:	:	:
7 30.1 - 50.0	: 430:	85,256:	15,951:	17,470:		: 8,73	· - · ·	:	26:	:
8 50.1 - 125.0		275,293:	52,705:	65,811:		: 32,90			323:	68:
9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0		172,459:	29,125:	48,689		: 24,34			86: 561:	79:
11 500.1 - 1000.0		217,884: 52,182:	33,313: 4,949:	70,886: 19,187:		: 35,44 : 9,59			301.	•
12 1000.1 & UVER		18,940:	3,355:	4,812:		: 2,40			:	:
12 TOTULE										
13 TOTAL 5 - 12	2,251:	881,979:	151,106:	234,379:		: 117,18	39: 117,189	:	1,052:	160:
SIZE OF BASE	TOTAL SET	T-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE: : -12- :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	:		AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	:PE		D: RE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: BASE: : -21-:
ACRES	. DULS.	: DULS. :	BU. :	bors. :	DULS. :	8U . :	DOLS. : I	DOLS. : BU.	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	1,712			1,713:		:	•	:		6: 13.6:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	2,290		:	2,290:		:	:	:		54: 17.3 : 12: 16.2 :
17 20.1 - 25.0	3,330 5,135	_	•	3,330: 5,135:		•	•	•		12: 10.2:
				7 1 1 2 2 2 .		. _				
18 TUTAL 14 - 17	12,467	7: 5:	:	12,467:	5:	:			: 67	75: 13.5:
19 25.1 - 30.0	6,327	7: 5:	:	6,327:	5 :	:	:	:		3: 18.2:
20 30.1 - 50.0	,		:	43,645:		:	•	:	3,88	
21 50.1 - 125.0	169,041		:	169,041:		:	•	:	_ ,	35: 26.8:
22 125.1 - 200.0 : 23 200.1 - 500.0 :			:	126,567:				•	: 24,13	29: 32.9: 36: 34.0:
24 500.1 - 1000.0:				189,601:		•	•	•		39: 30.2:
25 1000.1 & UVER :			:	54,931: 12,557:		:		:	: 1,50	
20 TOTAL 18 - 25 :	615,134	· •: 5 :		015,134:		:	:	:	: 70,11	18: 29.9:

NORTH DAKOTA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATING F			SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE	FOR PAYME		: AUTHURIZED	: AUTHGRIZED: : GRAZING :
8AS E		CROPLAND : CONS	ERVING: 8AS	E :	AT 10% :	TUTAL	AT ZERU .		:	:
	: -1- :		SE ON : UN 3- : -4		-5 - :	-6-	-7-	: -8-	: -9-	-10-
ACRES	: NO. :		RES : ACR	ES :	ACRES :			: ACRES		: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,661:			1,579:	1,158:	5, 789		: 5,789		
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 1,521: : 1,712:		-	0,027:	2,003: 3,100:	10,013:		: 10,013 : 15,502		
4 20.1 - 25.0	: 1,666:	•		8,415:	3,841:	19,207		: 19,207		
5 TOTAL 1 - 4	6,560:	1,142,311: 2	51,510: 10	1,025:	10,102:	50,512	:	: 50,512	2,850	541:
6 25.1 - 30.0	: 2,056:	414,579:	86,133: 5	7,529:	5,753:	28,764	:	: 28,764	: 830	31:
7 30.1 - 50.0	•			1,857:	32,186:	160,928		: 160,928		
				7,134:	165,713:	828,567		: 828,567		·
9 125.1 - 200.0	-			7,839:	138,784:	693,919		: 693,919		•
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0				7,166: 2,795:	190,717: 42,279:	953, 583; 211, 397;		: 953,583 : 211,397		
12 1000.1 & OVER		•		3,868:	11,387:	56,934		: 56,934		
13 TOTAL 5 - 12	: 52,727:	24,694,770: 4,5	86,323: 5,96	9,213:	596,921:	2,984,606	•	: 2,984,606	: 46,887	6,596:
	: TOTAL S	SET-ASIDE PAYMENT	: SET-ASI	DE PAYI	AENT AT JERO	* :SET	ASIDE PMT.	• AT 10 %	: PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			: ACREAGI	
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE: AVE	RAGE: DOLLA	ARS :	AVERAGE: AV	ERAGE: DO	ULLARS :	AVERAGE: AVER		: 1S OF :
	:	: RATE : YI	ELD:	:	RATE : Y	IELD:	:	RATE : YIE	LD :	: 8ASE :
	:	:PER ACRE:PER			PER ACRE: PER			PER ACRE:PER A		:
	: -11-	: -12- : -1	3- : -14-	• •	-15- : -	16-: -	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. : 8	U. : DOLS	. :	DOLS.:	BU. : [DOLS. :	DOLS. : BU	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 61,5		:	:	:	:	61,575:	11 :		584: 91.4:
15 10.1 - 15.0	: 105,4		•	:	:	:	105,442:	11 :	•	241: 66.1:
16 15.1 - 20.0	: 164,0		•	•	:	•	164,097:	11:		064: 55.0:
17 20.1 - 25.0	209,3	332: 11:	:	:	-	:	209, 332:	11:	: 20,	583: 53.6:
18 TOTAL 14 - 17	: 540,4	44: 11:	:	:	:	:	540,445:	11:	: 61,4	72: 60.8:
19 25.1 - 30.0	: 313.4	89: 11:	:	:	:	:	313,490:	11:	: 28.7	798: 50.0:
20 30.1 - 50.0	: 1,771,8		:	:	:	: 1.	771,814:	11:	•	790: 49.3:
21 50.1 - 125.0	: 9,360,6		:	:	:		360,666:	11 :	•	302: 50.7:
22 125.1 - 200.0			:	:	:		901,662:	11 :	: 719,0	081: 51.8:
23 200.1 - 500.0			:	:	:		,099,000:	12 :		172: 53.7:
24 500.1 - 1000.0			•	:	:	: 2,	580,003:	12 :		240: 58.2:
25 1000.1 & OVER	: 698,9 	960: 12:	: 	: 			698,961:	12:	: 54,9	931: 48.2:
26 TOTAL 18 - 25	: 34,266,0	37: 11:	:	:	:	: 34,	266,037:	11:	: 3,133,2	287: 52.5:

NORTH DAKOTA

CORN

3 10.1 - 15.0 : 2,193: 913,436: 143,357: 28,830: 2,755: 14,415: 639: 13,775: 1,216: 415.1 - 20.0 : 2,182: 868,404: 154,931: 39,734: 3,829: 19,867: 722: 19,145: 1,621: 5 20.1 - 25.0 : 1,626: 648,931: 111,434: 37,332: 3,595: 18,666: 692: 17,973: 1,541:	G :
BASE : NUMBER : CROPLAND : CGNSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL :AT ZERO % : AT 10 % : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
: -1- : -2- : -3- : -4- : -5- : -6- : -7- : -8- : -9+ : -10+ ACRES : NO. : ACRES : AC	:
ACRES : NO. : ACRES :	
1 ZERO BASE : 365: 154,617: 24,376: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
2 0.1 - 10.0 : 3,958: 1,375,382: 242,019: 24,681: 2,363: 12,340: 523: 11,817: 2,074: 3 10.1 - 15.0 : 2,193: 913,436: 143,357: 28,830: 2,755: 14,415: 639: 13,775: 1,216: 4 15.1 - 20.0 : 2,182: 868,404: 154,931: 39,734: 3,829: 19,867: 722: 19,145: 1,621: 5 20.1 - 25.0 : 1,626: 648,931: 111,434: 37,332: 3,595: 18,666: 692: 17,973: 1,541:	:
3 10.1 - 15.0 : 2,193: 913,436: 143,357: 28,830: 2,755: 14,415: 639: 13,775: 1,216: 4 15.1 - 20.0 : 2,182: 868,404: 154,931: 39,734: 3,829: 19,867: 722: 19,145: 1,621: 5 20.1 - 25.0 : 1,626: 648,931: 111,434: 37,332: 3,595: 18,666: 692: 17,973: 1,541:	:
4 15.1 - 20.0 : 2,182: 868,404: 154,931: 39,734: 3,829: 19,867: 722: 19,145: 1,621: 5 20.1 - 25.0 : 1,626: 648,931: 111,434: 37,332: 3,595: 18,666: 692: 17,973: 1,541:	181:
5 20.1 - 25.0 : 1,626: 648,931: 111,434: 37,332: 3,595: 18,666: 692: 17,973: 1,541:	374:
	175: 99:
	77.
6 TOTAL 1 - 5 : 10,324: 3,860,770: 676,117: 130,577: 12,542: 65,288: 2,577: 62,711: 6,452:	829:
7 25.1 - 30.0 : 1,930: 818,676: 147,574: 53,629: 5,196: 26,814: 835: 25,979: 1,793:	209:
	464:
	466:
	432:
** ***** ***** *** ***** ****** ****** ****	679:
	105:
13 1000.1 - &OVER: 3: 15,420: 1,314: 5,813: 581: 2,906: : 2,906: :	:
14 TOTAL 6 - 13 : 28,646:15,457,405: 2,811,625: 1,538,205: 150,744: 769,102: 15,384: 753,718: 41,758: 6,	184:
: TUTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED :PERC	ENT:
SIZE OF :: ACREAGE :PLAN	
BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: 4 VERAGE: 4 VER	
: : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : BAS	E :
: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE: : : -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18+ : -19- : -20- : -21	_ :
: -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18+ : -19- : -20- : -21	
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT	. :
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
16 0.1 - 10.0 : 165,076: 13 : 42 : 3,481: 7 : 44 : 161,596: 14 : 42 : 4,910: 19	
11 1001 1500 1 175/0221	.7:
10 1541 2000 7 27070107 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	.4:
19 20.1 - 25.0 : 258,836: 14 : 44 : 4,680: 7 : 45 : 254,156: 14 : 44 : 7,894: 21	•1 :
20 TOTAL 15 - 19: 889,552: 14: 43: 17,166: 7: 44: 872,387: 14: 43: 38,453: 29	.4:
21 25.1 - 30.0 : 369,845: 14 : 43 : 5,508: 7 : 43 : 364,337: 14 : 43 : 10,582: 19	.7:
22 30.1 - 50.0 : 1,663,616: 14: 44: 22,198: 7: 44: 1,641,419: 14: 44: 60,255: 25	.2:
	.9:
C. ILDA	.8 :
23 50001 30000 1 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	.9 :
26 500.1 - 1000.0: 230,507: 16: 51: : : : 230,507: 16: 51: 13,871: 49	
27 1000.1 & OVER: 49,162: 17: 52: : : : : : : : : : : : : : : : : :	.0:
28 TOTAL 20 - 27: 11,077,787: 14: 45: 109,955: 7: 47: 10,967,832: 15: 45: 534,407: 34	.7:

NORTH DAKUTA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF :		PARTICIPATI	ING FARMS	:	SET-ASIOE	ACREA	GE FOR PAYM		:AU	 THURIZED :A	UTHGRIZED: GRAZING:
			CONSERVING:	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	3 : AT		:	:
•	-1- :			ON : -4- :		: -6-	: -7-	: : -	- 8- :	-9- : 	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	. A(CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE :	47:	30,986:	5,920:	:			:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0		78,728:	13,696:	601:	57		300:	14:	286:	261:	129:
3 10.1 - 15.0 :	31:	20,597:	2,936:				199:	:	199:	123:	21:
4 15.1 - 20.0 :	13:	15,073:	3,172:	239:			119: 78:	8:	111: 78:	18:	
5 20.1 - 25.0 :		5,517:	682:	156:		•					
6 TOTAL 1 - 5 :	222:	150,901:	26,406:	1,395:	135	:	697:	22:	675:	542:	219:
7 25.1 - 30.0 :	4:	2,002:	424:	107:	11	:	53:	:	53:	:	11:
8 30.1 - 50.0 :	· ·	3,214:	529:	140:			70:	:	70:	:	:
9 50.1 - 125.0 :	•	4,309:	566:	373:			186:	:	186:	28:	:
10 125.1 - 200.0 :	•	:	:	:		:	:	:	:	:	:
11 200.0 - 500.0 :	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13 :	235:	160,426:	27,925:	2,015:	197	: 1,	007:	22:	985:	570:	230:
	TOTAL SE	ET-ASIDE PA	VMENT : SE	ET-ASIOE PAY	MENT AT 7E	80 % :	SETASIDE PM	LT. AT 10	9	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF :			:			:				: ACREAGE	:PLANTED:
BASE :	DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS	: AVERAGE			: IS OF :
:			: YIELD :		RATE :				: YIELD		: BASE :
:		:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACKE:P	ER ACRE:		:PER ACRI	E:PER ACRE		: :
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17-	: -18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES :	DULS.	: DOLS.	: : 8U. :	DOLS. :	DULS.:	BU. :	DOLS.	: DOLS.	: 8U.	: ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE :		:	:	:	:	:		:	:		1: :
16 0.1 - 10.0 :	2.02	23: 7	23:	47:	3:	23:	1,977	7: 7	: 23	:	: :
17 10.1 - 15.0 :	1,33	39: 7	22 :	:	:	:	1,339	7:	: 22	:	: :
18 15.1 - 20.0 :	76			25:	3:	21 :	740		: 22	:	:
19 20.1 - 25.0 :	53	34: 7	: 22 :	:	:	:	534	7	: 22	:	:
20 TOTAL 15 - 19 :	4,66	61: 7	: 22 :	72:	3:	22 :	4,590): 7	: 22	: 1,25	89.7:
21 25.1 - 30.0 :	33	39: 6	: 21:	:	:		339): 6	: 21		
22 30.1 - 50.0							428		: 20		8: 13.1:
23 50.1 - 125.0 :				:	:		1, 196	_	: 21	_	: ::
24 125.1 - 200.0 :	•	:	:	:	:	:		:	:	:	
25 200.1 - 500.0 :		:	:	:	:	:		:	:	:	:
26 500.1 - 1000.0:		:	:	:	:	:		:	:	:	: :
27 1000.1 & OVER :		:	:	:	:	:		:	:	:	: :
28 TOTAL 20 - 27 :	6,6	24: 7	: 22:	72:	3:	22:	6,553	3: 7	: 22	: 1,26	9: 63.0:

NURTH DAKUTA

BARLEY

SIZE OF		PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAG	E FUR PAYMEN	IT	:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
	NUMBER :	CROPLAND :	CUNSERVING: BASE ON:			: TOTAL	:AT ZERU S	: AT 10 %	:	:
	-1- :	-2- :		-4-	- 5-	: -6-	: -7-	: -8-	: +9-	: -10- :
		ACRES :		ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERU BASE 2 0.1 - 10.0	3,370: 3,013:	1,132,266:		20,456	1.956	: 10.2	: 228: 45	: 50: 9, 778	: : 2,318	: : 551:
3 10.1 - 15.0	2,292:		-					25: 14,495		
4 15.1 - 20.0	2,398:	•	•	43,281	•			20,779	- •	
5 20.1 - 25.0	2,095:	531,819:	108,732:	48,328	4,627	24,1	.64: 1,03	31: 23,133	: 1,214	: 128:
6 TUTAL 1 - 5	13,168:	3,421,986:	713,552:	142,106	13,637	: 71,0	53: 2,86	68,185	: 11,879	: 1,719:
7 25.1 - 30.0	2,667:	693,131:	139,910:	74,657:	7,129	: 37,3	28: 1,68	35,645	2,021	: 212:
8 30.1 - 50.0		2,978,786:		390,351						
9 50.1 - 125.0		8,200,843:					•	· ·		
10 125.1 - 200.0 :	•	4,482,102: 4,726,485:		•	•	•	•	·		•
12 500.1 - 1000.0	•									
13 1000.1 - EOVER:		222,912:								:
14 TOTAL 6 - 13	54,978:	 25,576,749:	4,737,429:	4,663,372	445,981	: 2,331,6	86: 101,78	2,229,903	: 47,939	: 6,756:
	TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RU % :S	ETASIDE PMT	AT 10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF :	:		:- :			:-			: ACREAG	
BAS E	DOLLARS		: AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE:			AVERAGE: AVER		: IS OF :
			: YIELD : :PER ACRE:	•	: RATE : :PER ACRE:P	YIELD:		RATE : YIE PER ACRE:PER A		: BASE :
	-11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19		: -21- :
ACRES :		: DOLS.	 : BU. :	DOLS. :	DOLS.:	BU. :	DOLS. :	DOLS. : BU		: : PCT. :
15 ZERO BASE :	•	:	:	:	:	:	:	:		164: :
16 0.1 - 10.0	95,5			2,116:		39:	93,447:			474: 134.3 :
17 10.1 - 15.0 : 18 15.1 - 20.0 :	142,3			2,476: 4,141:		39 : 40 :	139,881:			256: 94.0 : 206: 79.0 :
19 20.1 - 25.0	232,4			4,745		38 :	227,667:			123: 66.5:
					<u>-</u> -					
20 TOTAL 15 - 19 :	676,8	35: 10	: 37:	13,478:	5 : 	39:	663,357:		37: 172,	223: 121.2:
21 25.1 - 30.0	362,1			8,037:	_	39:	354,071:			410: 59.5:
22 30.1 - 50.0	1,910,2			43,483		39 :	1,866,788:			542: 56.7: 280: 55.3:
23 50.1 - 125.0 : 24 125.1 - 200.0 :				142,991:		40 : 41 :	7,208,002: 5,052,118:			324: 54.2:
25 200.1 - 500.0				139,197		42:	6, 451, 641:	_	· ·	670: 55.8:
26 500.1 - 1000.0			· -	38,373		44 :	1, 334, 222:			323: 54.6:
27 1000.1 & OVER :	373,6	47: 11	: 43:	12,195	5 :	43 :	361,452:	11 :	44 : 30,	957: 45.6:
28 TOTAL 20 - 27 :	23,796,7	59: 10	: 40:	505,108	5 : 	41:	23,291,651:	10:	40 : 2,667,	728: 57.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

NORTH DAKUTA

WHEAT

SIZE OF ALUTHENT : NOMBER : CROPLAND : CONSERVING: ALLUTHENT: TOTAL : MINIMUM : ADDITIONAL: TOTAL : MINIMUM : ADDITIONAL: :	6171 05	: :	PARTICIPA	TING FARMS	:	SE	T-ASIDE	ACREAGE	: ACRE	AGE FUR PAYMI	ENT :
Color Colo		:	: CROPLAND :	: CONSERVING:	: ALLUTMENT:	TUTAL	: MINIMU	M :AODITIUNA	L: TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
ACRES : NO. : ACRES : 1 0.1 - 10.0 : 5,994: 714,051: 93,481: 40,308: 26,510: 10,443: 16,066: 56,374: 40,308: 16,066: 2 10.1 - 15.0 : 6.297: 1,030,004: 159,168: 79,658: 53,836: 21,977: 31,858: 111,516: 79,658: 31,858: 15.1 - 25.0 : 10,766: 2,552,024: 411,726: 212,710: 149,566: 63,632: 85,935: 298,645: 212,710: 85,935: 55.1 - 50.0 : 17,962: 7,079,828: 1,270,168: 648,762: 502,125: 222,840: 279,285: 298,647: 648,762: 279,285: 55.1 - 100.0 : 12,553: 8,681,911: 1,679,841: 364,145: 507,125: 222,840: 279,285: 298,647: 468,762: 279,285: 55.1 - 100.0 : 12,553: 8,681,911: 1,679,841: 364,145: 575,015: 347,815: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 6100.1 - 200.0 : 3,703: 4,621,220: 947,1005: 482,101: 507,121: 231,4551: 275,302: 757,372: 462,010: 275,302: 757,372: 462,010: 275,302: 757,372: 462,010: 275,302: 757,372: 462,010: 275,302: 757,372: 462,010: 275,302: 757,372: 462,010: 275,302: 757,372: 444: 980,834: 202,559: 105,018: 74,745: 56,833: 73,745: 178,763: 105,018: 73,745: 8300.1 - 5000.0 : 131: 457,722: 90,176: 47,856: 68,833: 27,979: 41,486: 89,341: 47,856: 41,486: 9500.1 - 1000.0 : 22: 136,805: 32,979: 14,307: 20,804: 7,980: 12,825: 27,132: 14,307: 12,825: 10,1000.1 - 2000.0 : 22: 136,805: 32,979: 14,307: 20,804: 7,980: 12,825: 27,132: 14,307: 12,825: 10,1000.1 - 2000.0 : 22: 136,805: 34,809,495: 2,530: 4,719: 2,176: 2,543: 5,073: 2,530: 12,5		:					:	:	: :	:	:
1 0.1 - 10.0 : 5,994: 714,051: 93,461: 40,308: 26,510: 10,443: 16,066: 56,374: 40,308: 16,066: 210.1 - 15.0 : 6,297: 1,030,004: 159,168: 79,658: 53,836: 21,977: 31,858: 111,516: 79,658: 31,858: 31,151 25.0 : 10,704: 2,552,024: 411,726: 212,710: 149,506: 03,632: 85,935: 298,645: 212,710: 85,935: 50.1 - 100.0 : 12,553: 8,681,911: 1,679,841: 864,762: 50,2125: 222,840: 279,285: 928,047: 6648,762: 70,7981: 12,550: 347,815: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 10,100.1 : 1,271,34		: -1-	: -2-	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
1 0.1 - 10.0 : 5,994: 714,051: 93,461: 40,308: 26,510: 10,443: 16,066: 56,374: 40,308: 16,066: 210.1 - 15.0 : 6,297: 1,030,004: 159,168: 79,658: 53,836: 21,977: 31,858: 111,516: 79,658: 31,858: 31,151 25.0 : 10,704: 2,552,024: 411,726: 212,710: 149,506: 03,632: 85,935: 298,645: 212,710: 85,935: 50.1 - 100.0 : 12,553: 8,681,911: 1,679,841: 864,762: 50,2125: 222,840: 279,285: 928,047: 6648,762: 70,7981: 12,550: 347,815: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 1,271,345: 10,100.1 : 1,271,34	ACDES	·	. ACDES		ACDES	ACDES		· ACDES		ACDES .	ACDES .
10.1 15.0 1.6.29 1.030,004 159,168 79,658 53,836 21,977 31,858 111,516 79,658 31,858 315,858 238,645 212,710 315,10 25,00 31,858 31,858 311,516 79,658 31,858 311,750 31,858 311,516 79,658 31,858 311,750 31,858 311,750 31,858 311,750 31,858 311,750 31,858 311,750 31,858 311,750 31,858 311,750 31,858											
3 15.1 - 25.0 10,764: 2,552,024: 411,726: 212,710: 149,566: 63,632: 85,935: 298,645: 212,710: 85,935: 4 25.1 - 50.0 17,962: 7,079,828: 1,270,148: 648,762: 222,840: 279,285: 928,071: 648,762: 279,285: 50.1 - 100.0 12,553: 8,681,911: 1,679,841: 864,145: 755,015: 347,815: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 1,271,345: 844,145: 407,200: 1,271,345: 1,27		•	•								
\$ 50.1 - 50.0 : 17,962: 7,079,828: 1,270,148: 648,762: 502,125: 222,840: 279,285: 928,047: 648,762: 279,285: 50.1 - 100.0 : 125,553: 8,681,911: 1,679,841: 646,145: 755,015: 347,815: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 6 100.1 - 200.0 : 3,703: 4,621,220: 947,005: 482,010: 507,219: 231,657: 275,362: 757,372: 482,010: 275,362: 757,372:		-									
5 50.1 - 100.0 : 12,553: 8,681,911: 1,679,841: 864,145: 755,015: 347,815: 407,200: 1,271,345: 864,145: 407,200: 6 100.1 - 200.0 : 3,703: 4,621,220: 947,005: 482,010: 507,219: 231,857: 275,362: 757,372: 482,010: 275,362: 77,3745: 8 300.1 - 500.0 : 131: 457,222: 90,176: 47,856: 68,833: 27,397: 41,866: 89,341: 47,856: 41,866: 99,500.1 - 1000.0 : 22: 136,805: 32,979: 14,307: 20,804: 79,80: 12,825: 27,132: 14,307: 12,825: 10 1000.1 - 2000.0 : 2: 20,586: 3,412: 2,530: 4,719: 2,176: 2,543: 5,073: 2,530: 2,530: 2,543: 12 200.1 E 0VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
6 100.1 - 20C.0 : 3,703: 4,621,220: 947,005: 482,010: 507,219: 231,657: 275,362: 757,372: 482,010: 275,362: 7 20.1 - 300.0 : 444: 980,834: 202,559: 105,018: 1286,581: 54,837: 73,745: 178,763: 105,018: 73,745: 8 300.1 - 500.0 : 131: 457,222: 90,176: 47,856: 68,883: 27,397: 41,486: 89,341: 47,856: 41,486: 9 500.1 - 1000.0 : 22: 136,805: 32,979: 14,307: 20,804: 7,980: 12,825: 27,132: 14,307: 12,825: 11 2000.1 c 0VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :									•		
8 300.1 - 500.0 : 131: 457,222: 90,176: 47,856: 68,883: 27,397: 41,486: 89,341: 47,856: 41,486: 9500.1 - 10000.0 : 22: 136,805: 32,979: 14,307: 20,804: 7,980: 12,825: 27,132: 14,307: 12,825: 10 1000.1 - 2000.0 : 2: 20,586: 3,412: 2,530: 4,719: 2,176: 2,543: 5,073: 2,530: 2,530: 12,825: 12,200.1 € OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	6 100.1 - 200.0	: 3,70	3: 4,621,220			507,219	: 231,	857: 275,36	2: 757,372:	482,010:	275,362:
9 500.1 - 1000.0 : 22: 136,805: 32,979: 14,307: 20,804: 7,980: 12,825: 27,132: 14,307: 12,825: 1000.1 - 2000.0 : 2: 20,586: 3,412: 2,530: 4,719: 2,176: 2,543: 5,073: 2,530: 2,543: 12,000.1 E OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	7 200.1 - 300.0	: 44	4: 980,834	202,559:	105,018:	128,581	: 54,	837: 73,74	5: 178,763:	105,018:	73,745:
10 1000.1 - 2000.0: 11 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	8 300.1 - 500.0	: 13	1: 457,222	90,176:	47,856:	68,883			6: 89, 341:	47,856:	41,486:
11 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	9 500.1 - 1000.0	: 2	2: 136,805	32,979:	14,307:	20,804	: 7,	980: 12,82	5: 27,132:	14,307:	12,825:
12 TOTAL 1 - 11 : 57,872:26,274,485: 4,890,495: 2,497,304: 2,217,258: 990,954: 1,226,304: 3,723,608: 2,497,304: 1,226,304: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT ON MINIMUM SET-ASIDE PMT. ON ADDITIONAL PLANTED PERCENT: SIZE OF	10 1000.1 - 2000.0):	2: 20,586	3,412:	2,530:	4,719	: 2,	176: 2,54	3: 5,073:	2,530:	2,543:
SIZE OF :	11 2000.1 & OVER	:	:		:		:	:	:	:	:
SIZE OF :											
SIZE OF :	12 TOTAL 1 - 11	: 57,87	2:26,274,485	4,890,495	2,497,304:	2,217,258	: 990,	954: 1,226,30	4: 3,723,608:	2,497,304:	1,226,304:
SIZE OF :				. .							
SIZE OF :		· TOTAL	SET_ASIDE DA	VMENT . C	SET_ASIDE DAY	MENT ON MI	MITMUM	SET_ASIDE DAY	ON ADDITIONA	I . DIANTEN	• DEDCEMT •
ALLOTMENT : COLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: IS OF : RATE	\$175 OF	·	SET-ASIDE FA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SET-ASIDE PAT						
: RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : PER ACRE: PER		· COLLAD	S . AVEDAGE	· AVEDAGE ·	noll ARS •		•			. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
: PER ACRE: PER ACRE: : -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20- : -21- : ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : 00LS. : 8U. : DOLS. : DOLS. : 8U. : ACRES : PCT. : 13 0.1 - 10.0 : 1,182,497: 21 : 28 : 785,691: 19 : 28 : 396,807: 25 : 28 : 215,951: 535.7 : 14 10.1 - 15.0 : 2,374,265: 21 : 28 : 1,570,729: 20 : 28 : 803,537: 25 : 28 : 345,241: 433.4 : 15 15.1 - 25.0 : 6,322,486: 21 : 28 : 4,153,261: 20 : 28 : 2,169,225: 25 : 28 : 828,992: 389.7 : 16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 31.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	ALLOTTICITY	· DOLLAR									
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : OOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 13 0.1 - 10.0 : 1,182,497: 21 : 28 : 785,691: 19 : 28 : 396,807: 25 : 28 : 215,951: 535.7 : 14 10.1 - 15.0 : 2,374,265: 21 : 28 : 1,570,729: 20 : 28 : 803,537: 25 : 28 : 345,241: 433.4 : 15 15.1 - 25.0 : 6,322,486: 21 : 28 : 4,153,261: 20 : 28 : 2,169,225: 25 : 28 : 828,992: 389.7 : 16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :		:									
ACRES : DOLS. : BU. : DOLS. : OOLS. : 8U. : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 13 0.1 - 10.0 : 1,182,497: 21 : 28 : 785,691: 19 : 28 : 396,807: 25 : 28 : 215,951: 535.7 : 14 10.1 - 15.0 : 2,374,265: 21 : 28 : 1,570,729: 20 : 28 : 803,537: 25 : 28 : 345,241: 433.4 : 15 15.1 - 25.0 : 6,322,486: 21 : 28 : 4,153,261: 20 : 28 : 2,169,225: 25 : 28 : 828,992: 389.7 : 16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 20 : 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :		: -11-	_			_					
13 0.1 - 10.0 : 1,182,497: 21 : 28 : 785,691: 19 : 28 : 396,807: 25 : 28 : 215,951: 535.7 : 14 10.1 - 15.0 : 2,374,265: 21 : 28 : 1,570,729: 20 : 28 : 803,537: 25 : 28 : 345,241: 433.4 : 15 15.1 - 25.0 : 6,322,486: 21 : 28 : 4,153,261: 20 : 28 : 2,169,225: 25 : 28 : 828,992: 389.7 : 16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :											
13 0.1 - 10.0 : 1,182,497: 21 : 28 : 785,691: 19 : 28 : 396,807: 25 : 28 : 215,951: 535.7 : 14 10.1 - 15.0 : 2,374,265: 21 : 28 : 1,570,729: 20 : 28 : 803,537: 25 : 28 : 345,241: 433.4 : 15 15.1 - 25.0 : 6,322,486: 21 : 28 : 4,153,261: 20 : 28 : 2,169,225: 25 : 28 : 828,992: 389.7 : 16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DULS. :	00LS.:	8U.:	DOLS. :	DOLS. : 8U.	: ACRES	: PCT. :
15 15.1 - 25.0 : 6,322,486: 21 : 28 : 4,153,261: 20 : 28 : 2,169,225: 25 : 28 : 828,992: 389.7 : 16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	13 0.1 - 10.0	: 1,182	,497: 21	: 28:			28 :	396,807:	25 : 2	8: 215,99	51: 535.7:
16 25.1 - 50.0 : 19,532,311: 21 : 28 : 12,512,660: 19 : 28 : 7,019,652: 25 : 28 : 2,280,152: 351.5 : 17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	14 10.1 - 15.0	: 2,374	,265: 21	: 28:	1,570,729:	20 :	28 :	803,537:	25 : 2	8: 345,24	41: 433.4:
17 50.1 - 100.0 : 26,911,359: 21 : 28 : 16,650,695: 19 : 28 : 10,260,665: 25 : 28 : 2,842,401: 328.9 : 18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	15 15.1 - 25.0	: 6,322	,486: 21	: 28:	4,153,261:	20 :	28 :	2, 169, 225:	25: 2	8: 828,99	92: 389.7:
18 100.1 - 200.0 : 16,384,474: 22 : 28 : 9,416,130: 20 : 28 : 6,968,345: 25 : 28 : 1,513,181: 313.9 : 19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	16 25.1 - 50.0	: 19,532	,311: 21	: 28:	12,512,660:	19:	28 :	7,019,652:	25 : 2	8: 2,280,19	52: 351.5 :
19 200.1 - 300.0 : 3,905,767: 22 : 28 : 2,065,616: 20 : 28 : 1,840,152: 25 : 28 : 312,883: 297.9 : 20 300.1 - 500.0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363: 307.9 : 21 500.1 - 1000.0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965: 328.3 :	17 50.1 - 100.0	: 26,911	,359: 21	: 28:	16,650,695:	19:	28 :	10,260,665:	25: 2	8: 2,842,40	01: 328.9 :
20 300·1 - 500·0 : 1,993,136: 22 : 29 : 949,807: 20 : 29 : 1,043,329: 25 : 28 : 147,363:307.9 : 21 500·1 - 1000·0 : 586,686: 22 : 28 : 273,391: 19 : 28 : 313,295: 24 : 27 : 46,965:328.3 :							28 :	6,968,345:	25 : 2	8: 1,513,1	81: 313.9:
21 500.1 - 1000.0: 586,686: 22: 28: 273,391: 19: 28: 313,295: 24: 27: 46,965: 328.3:											
			•					•			
$22 \ 1000 \ 1 = 2000 \ 0.$ $116 \ 562.$ $22 \cdot 20 \cdot 60019 \cdot 20 \cdot 66625 \cdot 26 \cdot 26 \cdot 20 \cdot 7616 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 7616 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 7616 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot 66625 \cdot 200 \cdot $								•			
	22 1000.1 - 2000.0		,542: 23	: 29:	49,918:		29 :	66,625:	26 : 2	9: 7,6	14: 300.9:
23 2000 •1 & OVER : : : : : : : : : : : : :	23 2000 • 1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
24 TOTAL 13 - 23 : 79,309,525: 21 : 28 : 48,427,892: 19 : 28 : 30,881,633: 25 : 28 : 8,540,743: 342.0 :	24 YOTAL 12 - 22	. 30 300	626.		(0 (27 002)	10		20.001.622		0 - 0 5/0 7	(34 3/3 0 :
24 TOTAL 13 - 23 : 79,309,525: 21 : 28 : 48,427,892: 19 : 28 : 30,881,633: 25 : 28 : 8,540,743: 342.0 :					+0,421,092:	19:		50,881,633:	25 : 2	8,040,74	+3: 342.0 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLUTMENT

NORTH DAKOTA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	 :		PA	RTICIPA	A TI	NG FARMS	:		ET-ASIC	DE AC	CREAGE		:	ACI	 REAG	E FOR PAY	MENT	:
ALLUTMENT	: NUI	MBER :			: C	ONSERVING:	ALLUTMENT:	TOTAL	INIM:	MUM	:ADDITI	UNAL	: TO	TAL	:	MINIMUM	OITIODA:	NAL:
	: -	: -1- :			:	8ASE ON :		- 5-	: -6	5 -	: : -7-		: -	8-	:	-9-	: -10-	:
	 : 1		 AC	 RES		ACRES :	ACKES :	ACRES			: : ACRE			 RES		ACRES		
1 0.1 - 10.0	• 1	4,203:		12,180		63,937:			• ACK	(E 2	• ACKE	3		28,16		28,159		•
2 10.1 - 15.0	•	4,282:		13,266		108,479:	-		•		•			54,10		54,104		•
3 15.1 - 25.0	•	•		99,346		272,946:	•		•		•			38,71		138,718		•
4 25.1 - 50.0	:	10,855:		•		782,352:			•		•			89,63		389,636		•
5 50.1 - 100.0	•			15,515		922,652:					•			59,70		459,702		
	:			198,453		428,454:			•		•			12,40		212,407		•
7 200.1 - 300.0	:	176:		04,736		77,966:			:		:			41,25		41,254		
	:	45:		53,893		28,477:			:		•			16,00		15,999		:
9 500.1 - 1000.0		7:		49,560		13,525:	-		:		•			5,02		5,028		:
10 1000 -1 - 2000 -		:			:	:	•		:		:		:	. ,	:	.,	:	:
11 2000.1 & OVER	:	:			:	:	:		:		:		:		:		:	:
12 TOTAL 1 - 11	:	35,019:	14,6	86,001	:	2,698,788:	1,345,011:		:		:		: 1,3	45,01	1:	1,345,010	:	:
		·						.										
	:	TOTAL S					ET-ASIDE PAY	MENT ON M										
SIZE OF	: -				-	:-				-:-						: ACREAG	E :PLANT	EO:
SIZE OF ALL OTMENT	: -			AVERAGE	 E: .	:- AVERAGE:	DULLARS :	AVERAGE:	AV ERAG	-:- SE:		 : A	 VERAGE		 RAGE	: ACREAG	E :PLANT : IS C	TEO:
	: -		 : :	AVERAGE RATE	 E: :	:- AVERAGE: YIELD:	DULLARS :	AVERAGE:	AV ERAG	-:- SE:		 : A :	– – – VERAGE RATE	3VA: 1Y:	 RAGE ELD	: ACREAG :	E :PLANT : IS C : ALLC	TEO: DF :
	: -	DOLLAR S	 : : :	AVERAGE RATE ER ACRE	- : E::	A VERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAG YIELD PER ACK	-:- GE: CE:	DOLLARS	 : A : :PE	 VERAGE RATE R ACRE	 : AVE : YI :PER	ACRE	: ACREAG : :	E :PLANT : IS C : ALLC : MENT	TEO: DF : DT-:
	: -		 : : :	AVERAGE RATE ER ACRE	- : E::	:- AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAG YIELD PER ACK	-:- GE: CE:		 : A : :PE	– – – VERAGE RATE	 : AVE : YI :PER	ACRE	: ACREAG : :	E :PLANT : IS C : ALLC : MENT	TEO: DF : DT-:
	: -	DOLLARS	 : :P	AVERAGE RATE ER ACRE	E: P	A VERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16-	-:- GE: CE:	DOLLARS	: A	 VERAGE RATE R ACRE	: AVE	ACRE	: ACREAG : : : : -20-	E :PLANT : IS C : ALLC : MENT : -21-	TEO: DF: DT-:
ALL OTMENT	: -	-11- DOLS. 554,4	 : :P :P	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS.	E:P	:- AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28:	DULLARS : -14- : DULS. : 554,479:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 20:	AV ERAG YIELD PER ACR -16- BU. 28	-:- GE: CE: CE:	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : -20- : ACRES : 173,	E :PLANT : IS () : ALL() : MENT : -21 : PCT.	TEO: DF: DT-: T: - : - :
ALL OTMENT		-11- DOLS. 554,4	 : :P : : 78: 72:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29:	DOLLARS : -14- : DULS. :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 20: 20:	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16- BU. 28	-:- GE: CE:	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : -20- : ACRES : 173, : 268,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496.	TEO: DF: DT-: T: - : : 3 : .7 :
ALL OTMENT		-11- DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7	 : :P : 78: 72: 71:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20	E:P	:- AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28:	DULLARS : -14- : -00LS. : 554,479: 1,074,673: 2,718,771:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 20: 20: 20:	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16- BU. 28	-:- GE: CE: CE:	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : -20- : ACRES : 173, : 268, : 626,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451.	TEO: OF: OT-: T: : 3: .7:
ALL OTMENT		-11- DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9	 : :P : 78: 72: 71: 34:	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29:	DULLARS : -14- : -00LS. : 554,479: 1,074,673:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 20: 20: 20:	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16- BU. 29 28	-:- GE: CE: : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : -20- : ACRES : 173, : 268, : 626,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496.	TEO: OF: OT-: T: : 3: .7:
ALLOTMENT		-11- DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1	: : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28:	DOLLARS: -1414 DULS. 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 8,858,184:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -0 DOLS: 20: 20: 19: 19:	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16- BU. 29 28 28	-:- GE: CE: : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : -20- : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451.	TEO: OF: OT-: : : : : : : : : : : : : :
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2	 : :P : 78: 72: 71: 34: 83: 27:	A VERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19 19	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28: 28: 29:	DOLLARS: -1414 DULS. 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 8,858,184: 4,203,228:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 20: 20: 19: 19: 20:	AV ERAG Y I EL D P ER ACR -16- BU • 29 28 28 28	-:- GE: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : -20- : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403.	TEO: DF: DT-: T: .3: .7: .9: .8: .8: .1:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2 840,4	: : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19 19 20 20	E: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28: 29: 28: 29: 29:	DULLARS: -14- -14- DULS. 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 8,858,184: 4,203,228: 840,487:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 20: 20: 19: 19: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16- BU • 28 29 28 28 28 29 29	-:- GE: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : : -20- - : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856, : 172,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403. 164: 417.	TEO: DF: DT-: 3: .3: .7: .9: .8: .8: .1: .3:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0		DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2 840,4 329,7	: : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19 19 20 20	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28: 29: 28: 29: 30:	DULLARS : -14- : -14- : 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 3,854,184: 4,203,228: 840,487: 329,782:	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15-: -15-: 20: 20: 20: 19: 19: 20: 20: 21:	AV ERAG Y I EL D P ER ACR -16- BU • 28 29 28 28 28 29 29	-:- GE: CE: : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : : -20- - : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856, : 172, : 70,	E :PLANT : IS 0 : ALL0 : MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403. 164: 417. 154: 438.	TEO: OF: OT-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0		DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2 840,4 329,7 95,8	: : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19 19 20 20	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28: 29: 30: 28:	DULLARS : -14 DULS. 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 8,858,184: 4,203,228: 840,487: 329,782: 95,884:	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15-: -00LS.: 20: 20: 20: 19: 19: 20: 20: 21: 19:	AV ERAG Y I EL C P ER ACR -16- BU • 28 29 28 28 28 29 29 28	-:- GE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: C	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : : -20- - : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856, : 172, : 70,	E :PLANT : IS (: ALL(: MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403. 164: 417.	TEO: OF: OT-:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.6		DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2 840,4 329,7	: : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19 19 20 20	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28: 29: 28: 29: 30:	DULLARS : -14- : -14- : 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 3,854,184: 4,203,228: 840,487: 329,782:	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15 DOLS: 20: 20: 19: 19: 20: 20: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 19: 19:	AV ERAG Y I EL C P ER ACR -16- BU • 28 29 28 28 28 29 29 28	-:- GE: CE: : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : : -20- - : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856, : 172, : 70,	E :PLANT : IS 0 : ALL0 : MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403. 164: 417. 154: 438.	TEO: OF: OT-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0		DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2 840,4 329,7 95,8	: : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 19 19 20 20	E:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 28: 29: 30: 28:	DULLARS : -14 DULS. 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 8,858,184: 4,203,228: 840,487: 329,782: 95,884:	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15-: -00LS.: 20: 20: 20: 19: 19: 20: 20: 21: 19:	AV ERAG Y I EL C P ER ACR -16- BU • 28 29 28 28 28 29 29 28	-:- GE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: C	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : : -20- - : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856, : 172, : 70,	E :PLANT : IS 0 : ALL0 : MENT : -21 : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403. 164: 417. 154: 438.	TEO: OF: OT-:
ALL OTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.6		DOLS. 554,4 1,074,6 2,718,7 7,528,9 8,858,1 4,203,2 840,4 329,7 95,8	: :P : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -12- DOLS. 20 20 20 29 19 20 20	E: Pi	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 28: 29: 28: 28: 29: 28: 29: 29: 29: 29: 29: 29: 29: 29: 29: 29	DULLARS : -14 DULS. 554,479: 1,074,673: 2,718,771: 7,528,935: 8,858,184: 4,203,228: 840,487: 329,782: 95,884:	AVERAGE: RATE PER ACRE: -15 DOLS. 20: 20: 20: 20: 19: 19: 20: 21: 19:	AV ERAG Y I EL D PER ACR -16- BU • 28 29 28 28 29 29 30 28	-:- GE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: C	DOLL ARS	: A	VERAGE RATE R ACRE	: AVE	 RAGE ELD ACRE 9-	: ACREAG : : : : : -20- - : ACRES : 173, : 268, : 626, : 1,612, : 1,833, : 856, : 172, : 70,	E :PLANT : IS () : ALL() : MENT : -21 : : PCT. 551: 616. 725: 496. 893: 451. 306: 413. 149: 398. 174: 403. 174: 403. 164: 417. 154: 438. 523: 487.	EO: OF: OT-: : : : : : : : : : : : : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

NURTH DAKUTA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	TING FARMS		SET	- ASIDE ACREA	GE :	ACREAG	E FOR PAYMEN	т :
ALLOTMENT	:	UN :	CONSERVING: BASE ON:	ON :	:	A: MUMINIM	:	TOTAL :	MINIMUM : AD	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8-:	-9-:	-10- :
ACRES	: NU. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,791:		29,544:				16,066:	28,215:	12,148:	16,066:
2 10.1 - 15.0	: 2,015:	316,738:	50,689:	25,554:	53,836:	21,977:	31,858:	57,412:	25,554:	31,858:
3 15.1 - 25.0	: 3,722:	852,678:	138,780:	73,992:	149,566:	63,632:	85,935:	159,926:	73,992:	85,935:
4 25.1 - 50.0	: 7,107:	2,740,776:	487,796:	259,126:	502,125:	222,840:	279, 285:	538,411:	259,126:	279,285:
5 50.1 - 100.0	: 5,799:	3,966,396:	757,189:	404,443:	755,015:	347,815:	407, 200:	811,642:	404,443:	407,200:
6 100.1 - 200.0	: 2,048:	2,522,767:	518,551:				275,362:	544,964:	269,602:	275,362:
7 200.1 - 300.0	: 268:		124,593:			• •	73, 745:	137,508:	63,763:	73,745:
8 300.1 - 500.0			61,699:				41,486:	73,342:	31,856:	41,486:
9 500.1 - 1000.0			19,454:				12,825:		9,278:	12,825:
10 1000.1 - 2000.0			3,412:	2,530:			2,543:	5,073:	2,530:	2,543:
11 2000.1 & OVER	: :	:	:	:	•	:	•	•	:	•
12 TOTAL 1 - 11	. 22.052.	11.500 404	2 101 707 •	1.152.203	2.217.258.			2.279.509	1.152.203. 1	.226.304
12 101AL 1 - 11	. 22,000.	11,000,404.	2,171,101.	1,172,273.	2,211,230.		1,220,304.	2,310,390.	1,102,270. 1	,220,304.
							 -			
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT ON MIN	IIMUM :SET-A	SIDE PMT.	ON ADDITIONAL	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- :			:				:PLANTED:
ALLOTMENT	: COLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DOL	LARS : AV	ERAGE: AVERAGE	:	: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD :	: R	ATE : YIELD	:	: ALLGT-:
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:PE	R ACRE:	:PEK	ACRE:PER ACRE	:	: MENT :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	7- : -	18-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES		: DULS.		DOLS. :			LS. : D			: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 628,0			231,212:			96,807:	25 : 28	_ • •	: 349.0 :
14 10.1 - 15.0	: 1,299,5			496,056:			03,537:	25 : 28		: 299.4 :
15 15.1 - 25.0	: 3,603,7			1,434,490:			69,225:	25 : 28		: 273.1 :
16 25.1 - 50.0	: 12,003,3			4,983,726:			19,652:	25: 28	•	: 257.7 :
17 50.1 - 100.0	: 18,053,1			7,792,512:			60,665:	25 : 28		
18 100.1 - 20C.0 19 200.1 - 300.0	: 12,181,2			5,212,902:			68,345:	25 : 28		: 243.7 :
20 300.1 - 500.0	: 3,065,2 : 1,663,3			1,225,130:			40,152:	25 : 28 25 : 28		: 220.7 :
21 500.1 - 1000.0				177,507:			43,329: 13,295:	25: 28		: 242.4 :
22 1000.1 - 2000.0			_	49,918:			66,625:	26: 29		: 300.9 :
23 2000.1 & OVER			. 27 .	471710 •	20 •	•		20 • 29		: 300.9 :
24 TOTAL 13 - 23	: 53,105,1	08: 22	28 :	22,223,475:	19:	28 : 30,8	81.633:	25 : 28	: 2,903,103	: 251.9 :

OHIO

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	: :	PARTICIPATI	NG FARMS			ACKEAGE FU	R PAYMENT		UTHURIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE	AT 10% :	TOTAL :A	T ZERU % :	AT 10 % :	:	:
		UN :	BASE UN:	ON :	:	:		:	:	:
	: -1- :	-2-:	-3- :	-4- :	: -5- :	-6- :	-7- :	-8-:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 16,863:		212,931:	103,975	-		10,318:	41,669:	545:	173:
2 10.1 - 15.0	: 10,174:	•	121,543:	1 32 , 364			14,838:	51,343:	763:	257:
3 15.1 - 20.0	9,489:	·	110,517:	171,401			20, 370:	65,330:	975:	278:
4 20.1 - 25.0	8,544:	650,031:	94,742:	195,972	14,649:	97,986:	24,739:	73,247:	1,239:	318:
5 TOTAL 1 - 4	: 45,070:	2,378,279:	539,733:	603,712	46,318:	301,856:	70,266:	231,590:	3,522:	1,026:
6 25.1 - 30.0	: 6,845:	599,796:	78,523:	1 71 ,375	14,017:	95,687:	25,601:	70,086:	1,286:	430:
7 30.1 - 50.0	•	1,831,149:	212,047:	624,870			85,490:	226,944:	4,242:	1,345:
8 50.1 - 125.0	: 14,003:	2,757,244:	269,125:				145,842:	378,841:	6,645:	2,723:
9 125.1 - 200.0	•	•	62,578:	317,048	22,408:	158,524:	46,481:	112,042:	1,158:	887:
10 200.1 - 500.0			39,517:	266,216			35,777:	97,331:	793:	812:
11 500.1 - 1000.0			3,674:	44,503	•		4, 143:	18,108:	75:	56:
12 1000.1 & OVER	: 6:	19,315:	1,162:	9,409	941:	4,704:	:	4,704:	98:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 84,982:	9,039,418:	1,206,359:	3,106,500	227,929:	1,553,250:	413,602:	1,139,647:	17,819:	7,278:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SL	T-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % SETAS	IDE PMT. A	T 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:						-: ACREAGE	:PLANTED:
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:					ERAGE: AVERAG		: IS OF :
	•		YIELD:		RATE :			ATE : YIELD		: BASE :
	: : -11-		PER ACRE:		PER ACRE:PE			ACRE:PER ACR 18- : -19-	_	: -21- :
		· -12- :		-14-	-15- :	-10- : -1	: -	10- : -19-		: -21- :
ACRES	: DULS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS.	DOLS.:	8U. : DO	LS. : Di	DLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 10.0	: 1,126,8			123,505		•	03,358:	24 :		28: 57.7:
15 10.1 - 15.0	: 1,512,7	_		190,888			21,870:	26:		07: 63.7:
16 15.1 - 20.0	2,005,3			267,020			38,312:	27 :		12: 67.7:
17 20.1 - 25.0	: 2,324,2	36: 24:	:	329,210:	13:	: 1,9	95,026:	27:	: 133,24	68.0:
18 TOTAL 14 - 17	: 6,969,1	88: 23:	:	910,621	13:	: 6,0	58,567:	26:	: 393,59	92: 65.2:
19 25.1 - 30.0	: 2,289,2	04: 24:	:	345,782	13:	: 1.9	43,423:	28 :	: 133,94	4: 70.0:
20 30.1 - 50.0	: 7,604,4			1,177,579			26,827:	28 :	: 458,26	
21 50.1 - 125.0	: 13,155,9		:	2,054,611:	14:	: 11,1	01,322:	29:	: 829,5	
22 125.1 - 200.0				670,587			63,052:	30 :	254,49	
23 200.1 - 500.0				519,951			60,100:	30 :	: 215,24	
24 500.1 - 1000.0				57,639	= :		60,854:	31 :	35,14	
25 1000.1 & OVER	: 140,8	68: 30:	:		:	: 1	40,868: 	30:	8,4	13: 89.4:
26 TOTAL 18 - 25	: 38,291,7	79: 25:	:	5,736,768	14:	: 32,5	55,012:	29:	: 2,328,62	26: 74.9:

CHIO FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF :		PARTICIPAT	ING FARMS	:		: ACREAGE F	UR PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED: GRAZING :
	NUMBER :	CRUPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	: TOTAL :	AT ZERO % :	AT 10 %	:	: :
:	:	GN :	BASE UN :	ON :	:	: :	:	:	•	: :
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0 :	3,454:	100,761:	21,284:	20,636:		: 10,318:	10,318:		:	: :
2 10.1 - 15.0 :	2,282:		10,047:	29,677:	:	: 14,838:			:	: :
3 15.1 - 20.0 :	2,251:			40,741:		: 20,370:	•		:	:
4 20.1 - 25.0 :	2,157:	154,003:	9,508:	49,478:		: 24,739:	24,739:		:	: : :
5 TOTAL 1 - 4 :	10,144:	494,594:	49,862:	140,532:		: 70,266:	70,266:		:	: : :
6 25.1 - 30.0 :	1,830:	148,775:	8,070:	51,203:		: 25,601:	25,601:		:	: :
7 30.1 - 50.0 :	4,365:	470,096:	25,555:	170,981:		85,490:	85,490:		:	: :
8 50.1 - 125.C :	•	716,108:		291,685:		: 145,842:	•		: 6	: :
9 125.1 - 200.0 :	603:	211,236:	10,391:	92,963:		: 46,481:	46,481:		:	: :
10 200.1 - 500.0 :	259:	152,171:	6,971:	71,554:		35,777:	35,777:		:	: :
11 500.1 - 1000.0:	13:	18,277:	616:	8,287:	;	: 4,143:	4,143:		:	: :
12 1000.1 & OVER :			:	:	:	: :	:		:	: :
13 TOTAL 5 - 12 :	21,102:	2211,257:	140,346:	827,205:	:	: 413,602:	413,602:		: 6	: : :
:	TUTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT 7FF	RD # :SETA	SIDE PMT. AT	10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF :			:-							
	DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: 00	LLARS : AVER	RAGE: AVERA	AGE:	: IS OF :
:			: YIELD :	:	RATE :	YIELO:	: RAT	re : YIEI	LD :	: BASE :
:		:PER ACRE	:PER ACKE:	:1	PER ACRE:PI	ER ACRE:	:PER A	ACRE:PER AC	CRE:	: :
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -	17- : -18	-19-	- : -20-	: -21- :
ACRES :	DULS.	: DULS.	: BU. :	00LS. :	00LS. :	BU. : 0	OLS. : DOI	S. : 811.	 . : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	123.5			123,505:	12:	:	:	:		497: 41.2:
15 10.1 - 15.0 :				190,888:	13:	:	:	:		562: 55.8:
16 15.1 - 20.0 :	267,0			267,020:		:	:	:		822: 65.8:
	329,4	10: 13	: :	329,210:		:	:	:	: 33,	291: 67.3:
18 TOTAL 14 - 17 :	910,6	21: 13	: : : :	910,621:	13:	:	:	:		172: 60.6:
19 25.1 - 30.0 :	345,7	81: 13	: :	345,782:	13:	:	:	:	: 36.4	 466: 71.2:
20 30.1 - 50.0 :	1,177,5			1,177,579:	14:	:	:	:		872: 74.2:
21 50.1 - 125.0 :	2,054,6	_		2,054,611:	14:	:	:	:		801: 79.5:
22 125.1 - 200.0 :	670,5		:	670,587:	14:	:	:	:		383: 80.0:
23 200.1 - 500.0 :	519,9	51: 15	: :	519,951:	15 :	:	:	:		784: 82.1:
24 500.1 - 1000.6:	57,0	39: 14	: :	57,639:	14:	:	:	:		575: 103.5 :
25 1000.1 & OVER :		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
26 TOTAL 18 - 25 :	5,736,7	67: 14	: :	5,736,768:	14:	:	:	:	: 622,0	053: 75.2:

CHIU FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

			EED GRAIN (FARMS PARTIC	JIPATING AT	10 % SEI-	ASIUE!			
SIZE OF	: :	PARTICIPATI			SET-ASIDE:		FOR PAYME		:AUTHORIZED : HAYING :	AUTHURIZED: GRAZING:
BASE	: NUMBER	CROPLAND:	CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :			% : AT 10 %		:
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4-	: - 5- :	-6-	: -7-	: -8-	: -9- :	-10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 13,409		191,647:	83,339	8,334:	41,66	9:	: 41,669	: 545:	173:
2 10.1 - 15.0	: 7,892	•	111,496:					: 51,343		
3 15.1 - 20.0	: 7,238		101,494:					: 65,330		
4 20.1 - 25.0	: 6,387	: 496,028:	85,234:	146,494	14,649:	73,24	7:	: 73,247	: 1,239:	318:
5 TOTAL 1 - 4	: 34,926	: 1,383,685:	489,871:	463,180	46,318:	231,59	0:	: 231,590	3,522:	1,026:
6 25.1 - 30.0	: 5,015	: 451,021:	70,453:	140,172	14,017:	70,08	6:	: 70,086	: 1,286:	430:
7 30.1 - 50.0		: 1,361,053:	186,492:	453,889	45,389:	226,94	4:	: 226,944	: 4,242:	1,345:
8 50.1 - 125.0		: 2,041,136:	230,244:		•			: 378,841		
9 125.1 - 200.0		-	52,187:	-	-	-		: 112,042		
10 200.1 - 500.0			32,546:					: 97,331		
11 500.1 - 1000.		•	3,058:					: 18,108		
12 1000.1 & OVER	: 6 	19,315:	1,162:	9,409	941:	4,70	4.	: 4,704	98:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 63,880	6,828,161:	1,066,013:	2,279,295	227,929:	1,139,64	7:	: 1,139,647	: 17,813:	7,278:
SIZE OF BASE						VERAGE:	 DOLLARS :	AT 10 % AVERAGE: AVER RATE: YIE	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: 8ASE:
	:	:PER ACRE	PER ACRE:		PER ACRE:PE	R ACRE:	:1	PER ACRE:PER A	CRE:	: :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14-	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS.	DOLS.:	ви . :	DOLS. :	DOLS. : BU		: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 1,003,				:		1,003,359:	24:		31: 61.8:
15 10.1 - 15.0	: 1,321,		:		:		1, 321, 871:	26 :		45: 66.0:
16 15.1 - 20.0	: 1,738,	312: 2 7 :	:		:	:	1,738,313:	27 :	: 89,1	90: 68.3:
17 20.1 - 25.0	: 1,995,	026: 27	:	:	:	:	1,995,027:	27 :	: 99,9	54: 68.2:
18 TOTAL 14 - 17	: 6,058,	56 7: 26:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	: 	6,058,567:	26:	: 308,4	20: 66.6:
19 25.1 - 30.0	: 1,943,	423: 28 :	:		:	:	1,943,424:	28 :	: 97,4	78: 69.5:
20 30•1 - 50•0	: 6,426,		:	:	:	:	6,426,827:	28 :	: 331,3	
21 50.1 - 125.0	: 11,101,				:		1,101,322:	29 :		31: 78.9:
22 125.1 - 200.0				:	:		3,363,052:	30 :	: 180,1	
23 200.1 - 500.0					:	:	2,960,100:	30 :	: 156,4	
24 500.1 - 1000.						:	560,855:	31 :		67: 73.3:
25 1000.1 & OVER	: 140,	868: 30 :	:	:			140,868:	30:	. 8,4	13: 89.4:
26 TOTAL 18 - 25	: 32,555,		:				2,555,012:	29:	: 1,706,5	73: 74.9:

OHIC

CGRN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAGE FU	R PAYMENT	:		AUTHCRIZED: GRAZING:
8AS E	: NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL :A	T ZERO %	: AT 10 % :	:	:
	:	: ON :	BASE ON :	un :	:	:		:	:	:
	: -1- :	: -2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-	-8-:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACKES :	ACRES	ACRES :	ACRES :	ALRES :
1 ZERO BASE	: 14:		275:		:	:		:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 17,032		217,389:		8,420:		10,306			
3 10.1 - 15.0	: 10,242		124,603:		10,338:		14,933		771:	
4 15.1 - 20.0	: 9,547		111,854:		13,150:		20,468			
5 20.1 - 25.0	8,573	655,092:	94,431:	196,677:	14,666:	98,338:	25,007	73,331:	1,247:	326:
6 TOTAL 1 - 5	: 45,408	2,409,677:	548,552:	607,182:	46,575:	303,591:	70,715	232,876:	3,613:	1,054:
7 25.1 - 30.0	: 6,838:	604,257:	77,888:	191,209:	13,998:	95,604:	25,615	69,989:	1,303:	420:
8 30.1 - 50.0		1,827,740:	210,519:		44,998:		84,820		4,288:	
9 50.1 - 125.0		2,744,182:	264,935:		74,615:		144,665		•	•
10 125.1 - 200.0			60,454:		21,630:		46,034			
11 200.0 - 500.0		•	38,594:		19,103:		34, 744			
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - £DVER		•	3,415: 1,162:		3,381: 934:		4,021	·		
									<i></i>	
14 TOTAL 6 - 13	: ε4, 925; 	9,034,318:	1,205,519:	3,073,580:	225,235:	1,536,790:	410,616	1,126,173:	17,818:	7,277:
SIZE OF	: IUIAL :	SET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			IDE PMT.	41 10 % 	: PLANTED	
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:			•		VERAGE: AVERA		: IS OF :
5A3 E	:		: YIELD :	:				RATE : YIEL		: BASE :
	:		:PER ACRE:	: 1	PER ACRE: PE			R ACRE:PER AC		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	7- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U• :	DOLS. :	DOLS.:	BU. : 00	 LS. : 1	BU.	: ACRES	: : PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	: ::	DUES. :	:	:	:	:		05:
16 0.1 - 10.0	: 1,144,	293: 22	: 76 :	124,039:	12 :	80 : 1,0	20,255:	24: 7	_	61: 57.0:
17 10.1 - 15.0	: 1,531,	740: 23	82:	192,362:	13 :	85: 1,3	39,378:	26 : 8	0: 85,1	62: 63.9:
18 15.1 - 20.0	: 2,029,		: 84 :	268,879:	13 :	87 : 1,7	60,860:	27: 8	3: 116,5	02: 67.6:
19 20.1 - 25.0	: 2,343,9	961: 24	: 86 :	333,540:	13 :	88 : 2,0	10,421:	27: 8	5: 134,1	78: 68.2:
20 TOTAL 15 - 19	: 7,049,	732: 23	: 83:	918,818:	13:	86 : 6,1	30,914:	26: 8	2: 396,4	69: 65.3:
21 25.1 - 30.0	: 2,299,4	407: 24	: 88:	347,466:	14:	90: 1,9	51.942:	28: 8	7: 135,4	36: 70.8:
22 30.1 - 50.0	: 7,588,3			1,173,071:	14 :	•	15,284:		9: 457,1	
23 50.1 - 125.0	: 13,066,2	279: 25	92:	2,047,705:	14 :	94 : 11,0			2: 824,8	
24 125.1 - 200.0			95:	667,125:	14 :	96 : 3,2	70,660:	30 : 9	4: 249,4	12: 80.9:
25 200.1 - 500.0				508,838:	15 :		31,449:		5 : 211,5	
26 500.1 - 1000.0				56,994:	14 :		28,652:		7: 34,2	
27 1000.1 & OVER	: 140,4	81: 30	93:	:		: 1	40,481:	30: 9	3: 8,4	13: 90.0:
28 TOTAL 20 - 27	: 38,107,9	970: 25	90:	5,720,014:	14:	92: 32,3	87,956:	29: 8	9 : 2,317,5	14: 75.4:

CHIG

GRAIN SGRGHUM

-		: :	 	PAR	RTICIPAT	ING FARMS			SET-ASID ACREAGE		ACREAG	GE FOR	PAYME				HORLZED :		 HCRIZED: AZING :
	BASE	:NUM8				CONSERVIN BASE ON	G: BASE				TOTAL	: AT	ZERO	% : AT			:	0117	:
_		: - 1-	- :		-2- :	-3-	: -4-	:	-5-		-6-	:	-7-	:	- 8 -	:	-9- :		-10- :
	ACRES ZERO BASE	: NO.	222		RES :			:	ACRES	:	ACRES	:	ACRES	: A	CRES	: ,	ACRES :	AC	CRES :
	0.1 - 10.0	:	131:		20,941:			26:	4	1:	2	263:		57:	205	· >:	47:		56:
		:	12:		2,522:		_	57:	1	_	_	78:		6:	72		20:		6:
	15.1 - 20.0	:	7:		1,946:			19:				59:		17:	42	2:	8:		:
5	20.1 - 25.0	:	4:	;	1,932:	3	0:	90:		7:		45:		12:	33	3:	•		
-6	TOTAL 1 - 5	:	376:		65,241:	8,40	5: 8	92:	7	1:		446:		92:.	353	3:	170:		. 106:
7	25.1 - 30.0	:	2:		1,082:	21	0:	54:		3:		27:		13:	14		:		:
	30.1 - 50.0	:	2:	3	607:	3	4:	77:		8:		38:		:	38	3:	:		:
	50.1 - 125.0		:		:		:	:		:		:		:		:	:		:
	125.1 - 200.0		:		:		:	:		:		:		:		:	:		:
	200.0 - 500.0				:		•	:		:		:		•		•	:		•
	500.1 - 1000.0				•		•	:		:							•		
		· 					·							·		· - –			
14	TOTAL 6 - 13	:	380:		66,930:	8,64	9: 1.0	23:	8	1:		511: 	1	.05:	406	; 	170:		106:
-		: T(TAL S	 SET-A	ASIDE PA	YMENT	SET-ASIDE	PAYN	MENT AT Z	ERO	 % :9	ETASI	 DE PMT	. AT 10			PLANTED ACREAGE		PERCENT:
	8AS E	: DOL	LARS	:	AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS	:	AVERAGE:	AV 8	ERAGE:	DOLL	ARS :	AVERAG					IS OF :
		:				: YIELD :			RATE :					RATE					BASE :
		:				:PER ACRE:			PER ACRE:					PER ACR					:
		: -)	11-		-12-	: -13- :	-14-		-15- :] 	16- :	-17	- :	-18-	: -19	}- :	-20-	- :	-21- :
15	ACRES ZERO BASE	: DC	DLS.	:	DOLS.	: BU.		:	DOLS.:		30. :	DOL	S . :	DOLS.) . :			PCT. :
		:	3,9	991:	15	: 57:	4	79:	3 :		59 :		3,512:	17	:	56 :		67:	12.7:
17	10.1 - 15.0	:	1,2	:085	16	: 56:		52:	9:		61 :		1,229:	17	:	56 :		:	:
		:	9		16			34:	8 :		56:		836:	20		65 :		:	:
19	20.1 - 25.0	:	6	90:	15	59:	. 1	03:	9:		61:		587:	18	: 	59:		:	
20	TOTAL 15 - 19	:	6,9	30:	16	: 58:	7	66:	8:		59:		6,164:	17	:	58 :	4,9	48:	554.7:
21	25.1 - 30.0	:	3	371:	14	: 61 :	1	15:	9:		63 :		256:	18	:	61 :		:	:
22	30.1 - 50.0	:	7	721:	19	: 62:		:	:		:		721:	19	:	62 :	1	03:	133.2:
	50.1 - 125.0			:		:		:	:		:		:		:	:		:	:
	125.1 - 200.0			:		:		:	:		:		:		:	:		:	:
	200.1 - 500.0			:		:		:	:		:		:			:			:
	500.1 - 1000.0 1000.1 & OVER			:							:		:		•				:
		·																	
28	TOTAL 20 - 27	:	3,0	22:	16	: 58 :	8	81:	8:		59:		7,141:	18	:	58:	5,0	50:	493.7:

OHIO

BARLEY

SIZE OF		PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDES ACREAGE	ACREAG	E FOR PA	YMENT				UTHCRIZED: GRAZING :
	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZE	RU 🗱 🖫	AT 10 %	:	:	:
	: -1- :	ON : -2- :	BASE ON :	ON :	-5- :	-6-	: -7	- :	-8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACR	ES :	ACRES	: -	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	· · · · -	8,217,177:		:			:	:		:	:	:
	4,176:	590,109:	115,838:	1.7,270:	1,439	8,6	35:	1,439:	7,19	5:	1,300:	711:
3 10.1 - 15.0	387:	86,545:	14,258:	4,908:	404	2,4	54:	433:	2,02	1:	170:	107:
4 15.1 - 20.0	162:	47,319:	6,494:	2,852:	235	1,4	26:	249:	1,17	77:	148:	109:
	86:	37,678:	4,866:	1,957:	169	9	78:	135:	84	3:	49:	52:
6 TUTAL 1 - 5	84,864:	8,978,828:	1,199,631:	26,987:	2,247	13,4	93:	2, 256:	11,23	 37:	17,792:	7,154:
7 25.1 - 30.0	40:	18,430:	2.073:	1,135:	94:		· 67:	98:	46	 9:	7:	5:
8 30.1 - 50.0		26,234:	3,373:	- • -	148	_		277:		8:	13:	119:
9 50.1 - 125.0		14,231:	1,210:	1,411:	105		05:	180:		25:	8:	:
10 125.1 - 200.0		1,695:	72:	- •	20:		66:	68:		8:	:	:
11 200.0 - 500.0 :		:	:	:		-	:	:		:	:	:
12 500.1 - 1000.0	:	:	:	:			:	:		:	:	:
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:	:		:	:		:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	£4,982:	9,039,418:	1,206,359:	31,897:	2,614	15,9	· 48:	2,880:	13,06	8:	17,819:	7,278:
	TOTAL SI	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT 7E	2	ETAS IDE	 PMT. ΔΤ	10.2		PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF			:			:-				·:		:PLANTED:
BASE	DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AV EKAGE:	DOLLARS	: AVE				: IS OF :
			: YIELD :		RATE :				TE : YI			: BASE :
		:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:PI	ER ACRE:		:PER A	ACRE:PER	ACRE:		: :
	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17-	: -18	8- : -1	9- :	-20-	: -21- :
ACRES	DOLS.	: DOLS.	: : BU. :	DULS. :	DOLS.:	BU. :	·	 : 001			ACRES	. OCT .
15 ZERO BASE	DOL3.		. 50. :	DOE2.	00L3 • :	BU . :	DOLS.	:	:	· U . :		: PCT. :
16 0.1 - 10.0	96,2	*		7,979:	6 :	46 :	88,2	37:	12:	47 :		
17 10.1 - 15.0	27,1			2,331:	5 :	44:	24,7		12:	47 :	- • • •	9: 5.9:
18 15.1 - 20.0	15,6		_	1,337:		44:	14,2		12 :	46 :	_	4: 5.7:
19 20.1 - 25.0				773:	6:	47 :	9,9		12:	45 :		9: 7.1:
20 TOTAL 15 - 19 :	149,6	91: 11	: 46:	12,419:	5:	45:	137,2	73: 	12:	46:	5 , 75	2: 21.3:
21 25.1 - 30.0	6,2		: 46:	502:	5 :	42 :	5,7	40:	12 :	47 :	5	8: 5.1:
22 30.1 - 50.0	,_			1,528:	5 :	45 :	9,0	47:	12 :	47:	9	2: 4.5:
23 50.1 - 125.0				1,068:	6:	49 :	7,0		13:	51:		9: 11.3:
24 125.1 - 200.0 :				360:	5 :	44 :	8	15:	8 :	32 :		: :
25 200.1 - 500.0 :		:	:	:	:	:		:	:	:		: :
26 500.1 - 1000.0:		:	:	:	:	:		:	:	:		: :
27 1000-1 & OVER :		:	:	:	:	:		:	:	:		:
28 TOTAL 20 - 27 :	175,7	88: 11	: 46 :	15,874:	6:	45 :	159,9	14:	12:	47:	6,06	2: 19.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

OHIO

WHEAT

						_		_		neai													
SIZE OF	:			PA	RTICI	PAT	ING FARMS		:		SET	-ASIDE	ACR	EAGE		:		CREA	GE FO	R PAYM	IENT		:
ALLOTMENT	:	UMBER -1-	:	CRUP U		:	CONSERVING BASE ON -3-		ALLOTMENT: UN : -4- :	TOT A1	:	-6- MINIME	JM	: A00IT : -7		:	OTAL -8-	:	MINI -9	:		ITIONAL	:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000. 11 2000.1 & OVER		4, ·	844:	1,1 9 5 1	RES 86,50 29,12 47,10 65,18 32,07 16,24 8,43	8: 0: 2: 9:	ACRES 791,600 105,122 81,900 42,894 7,580 1,623	2: 7: 4: 6: 3:	ACRES : 260,258: 59,597: 51,096: 31,103: 7,190: 1,000: 527:	20 2 2 1	005: 775: 722: 680: 260:	8; 1; 1;	,439 ,171 ,149 701 101	: :	ES 1,56 1,60 1,57 98	6: 4: 3: 0:	1,0	200: 668:	5 5 3	ES : 0,258: 9,597: 1,096: 1,103: 7,190: 527:		CRES 11,566 1,604 1,573 980 160	
12 TUTAL 1 - 11		74.	· 559:	8.5	84.68	1:	1.030.92	8:	410.770:	27.	443:	11.	· • 561	1	 5•88	·	 426.6	552:	41	 0,770:	- -	15,882	:
SIZE OF ALLOTMENT		TOTA	– – ARS	 : :P	AVERAGER ACT	 GE: RE:	MENT : AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-:		:	AVERAG RATE PER ACI	GE: A	IMUM : VERAGE: YIELD : R ACRE:	: : טי :		 : : :P		= - E: A\ E:PER	 /ERAGI /IELD R ACRI	-: A	LANTED CREAGE	:	PERCENT PLANTED IS OF ALLGT- MENT -21-	:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000. 23 2000.1 & OVER	: 0:	1,6 1,4 9 2	S. 57,9 99,6 79,3 10,2 10,4 29,2 16,3	26: 32: 90: 10: 30: 74:	2 2 2 2 2	7 8 8 8 8 9 9 1	39 : 40 : 41 : 41 : 42 : 43 : 45 :		00LS. 6,902,875: 1,646,944: 1,427,088: 875,604: 205,367: 29,274: 16,329:	28 28 29 29	7 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 :	BU. 39 40 41 41 42 43 45	•	DOLS. 355,0 52,6 52,3 34,6 5,0	51: 88: 02: 06:	DOLS. 31 33 33 35 32	•	BU. 34 37 37 40 36	:	80,4 71,4 47,6 10,7	369: 16: 71: 78: 798:	PCT. 122.5 134.9 139.9 153.3 150.2 189.1 135.8	:
24 TOTAL 13 - 23	:	11,6	03,1	89:	2	7:	39 :	_	11,103,478:	2	7:	39	:	499,7	11:	31	:	35	:	531,8	339:	129.5	:
						-		-															-

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PRUGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

OHIO
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	 :		 P/	 ARTICIPA	TI	NG FARMS		 :	SE	T-ASIDE A	CR E	AGE		:	ACRE	AGE	FOR PAY	MEN1	 「 :
SIZE OF ALLOTMENT	: N	UMBER :		PLAND :		ONSERVING BASE ON	: ALLOTMENT:	TOTAL		: MINIMUM	:/	ADDITIO	DNAL	: 101	TAL :	MI	INI NUM	: AD[DITIUNAL:
	:	-1-		-2- :			: -4-	: -5-		: -6-	:	-7-		: -8	3-		-9-	:	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0	:	62,900: 4,797: 2,655: 933:	5,9	CRES: 543,908: 104,162: 922,106: 550,913:		ACRES 728,925 101,345 78,311 41,459	250,435 58,234 49,760 30,288	:		ACRES	:	ACRES	S	: !	50,435: 58,234: 49,760: 30,288:		250,435 58,234 49,760 30,288	:	ACRES :
5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0	0:	110:		129,968: 16,249: 8,438: :	:	7,407 1,623 187	: 1,000	:			:			: : : :	7,073: 1,000: 527:		7,072 1,000 527	:	:
12 TOTAL 1 - 11		71,405	8,	275,744:		959,257	: 397,318	:		:				: 3	97,318:		397,317	:	:
SIZE OF ALLOTMENT		TOTAL S DOLLARS	:	RATE PER ACRE	- : :P	ENT : A VERAGE: YI ELD : ER ACRE: -13- :	DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACR	E: E: P	INIMUM :S AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	וסט		 : A : :PE		AVERA YIEL PER AC	GE: D:	PLANTE ACREAG	E	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.1 23 2000.1 & OVER	0:	DOL S. 6,670,9 1,612,2 1,392,8 853,2 202,4 29,2 16,3	50: 84: 862: 56: 88:	28 28 28 29 29	:	BU• : 39 : 40 : 41 : 41 : 42 : 43 : 45 : : : : :	DOLS. 6,670,950 1,612,285 1,392,862 853,256 202,489 29,274 16,329	: .28 : 28 : 28 : 29 : 29	:	BU : 39 : 40 : 41 : 41 : 42 : 43 : 45 : : :	DO	DLS.	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	DOLS.	ви		79, 70, 47, 10,	551 965 852 208 748 891	PCT. : 126.4 : 137.3 : 142.4 : 155.9 : 152.0 : 189.1 : 135.8 : :
24 TOTAL 13 - 23	:	10,777,4	42:	27	:	39:	10,777,443	: 27	:	39:	- -		:			:	527,	931	: 132.9 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

CHIU WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

			WHEAT (FAK	MS PARTICIP	ALING AL BUIL	MINIMUM .	AND ADDITIO	NAL 251-421	DE)			
SIZE OF	:		PARTICIPA	TING FARMS		S	ET-ASIDE AC	CREAGE	:	ACREAGE	FOR PAYM	ENT :
ALLOTMENT	NUMBE	R : C			: ALLUTMENT:		: MINIMUM :	:ADDITIUNA	L: TOTAL	: MI	NI MUM :	ADDITIONAL:
	: -1-		-2- :				: -6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000. 11 2000.1 & OVER	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	2,944: 113: 70: 25: 2: :	ACRES: 242,597: 24,966: 24,994: 14,269: 2,111: :	62,684 3,777 3,596 1,435 179	9,823: 1,362: 1,336:	20,000 2,779 2,72 1,680 260	5: 8, 43 5: 1, 17 2: 1, 14 0: 76 0: 16 :	71: 1,60 49: 1,57 01: 98 01: 16	6: 21, 4: 2, 3: 2, 0: 1,	389: 966: 908: 795: 277: : :	9,823: 1,362: 1,336: 815: 117:	1,604: 1,573: 980: 160:
12 TOTAL 1 - 11					. 15,435.							13,002.
SIZE OF ALL OTMENT	:	LARS	: RATE :PER ACRE	YMENT : AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	:		AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DULLARS :	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE	VERAGE: YIELD: R ACRE:	PLANTED ACREAGE	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000. 23 2000.1 & OVER	: DU	 E.S. 586,97 87,34 86,52 56,95 7,94	DOLS. 6: 27 8: 29 8: 30 4: 32 1: 29 :	BU. : 34 : 37 : 37 : 40 : 36 : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. 231,925 34,660 34,226 22,348 2,879	DOLS.: 24: 25: 26: 27: 25:	BU. : 34 : 37 : 40 : 36 : :	00LS: 355,051: 52,688: 52,302: 34,606: 5,063:	DOLS.: 31: 33: 33: 35: 32:	BU.: 34: 37: 37: 40: 36:	4 6 4	19: 46.3: 69: 57.6: 50: 42.7: ::
24 TOTAL 13 - 23	:	825,74	7: 28 	35:	326,036	24:	35:	499,711:	31:	35:	3, 9	07: 29.0:

OKLAHOMA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF BASE	: : : : :NUMBER :	PARTICIPAT	ING FARMS CONSERVING:	:		ACREAGE FOR			UTHURIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
	: -1- :		8ASE ON : -3- :	ON :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: NO. : 6,424: 4,613: 4,505: 4,272:	415,456: 477,421:	ACRES: 92,175: 69,890: 61,044: 59,381:	41,845: 60,084: 81,246:	4,219: 5,696:	20,922: 30,042: 40,623:	ACRES : 6,088: 8,947: 12,143: 14,938:	14,834: 21,094: 28,48C:	ACRES : 1,058: 1,092: 1,581: 2,010:	1,841: 1,717: 2,376:
5 TOTAL 1 - 4	: 19,818:	1,819,739:	282,490:	281,078:	19,684:	140,539:	42,117:	98,422:	5,741:	8,738:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 11,052: : 11,879: : 2,386: : 1,202: 0: 120:	505,371: 1,816,989: 3,366,521: 1,246,276: 1,044,925: 203,110: 114,661:	54,755: 166,090: 285,141: 95,669: 82,607: 14,747: 9,593:	437,497: 907,353: 370,622: 342,208: 77,684:	32,370: 72,848: 32,248: 31,794: 7,682:	218,748: 453,676: 185,311: 171,104: 38,842:	15, 273: 56, 900: 89, 435: 24, 069: 12, 132: 430: 775:	161,848: 364,241: 161,241: 158,971: 38,412:	2,187: 7,379: 13,318: 4,336: 2,575: 322: 147:	1,859: 6,531: 14,764: 4,834: 4,273: 465:
13 TOTAL 5 - 12	: 50,370:	10,117,592:	991,092:	2,578,254:	209,599:	1,289,127:	241, 133:	1,047,993:	36,005:	41,464:
SIZE OF BASE	: TOTAL SI : OOLLARS : -11-	: RATE :PER ACRE		DOLLARS		VERAGE: DOLL VIELD : R ACRE:	.ARS : AV : R :PER	T 10 % ERAGE: AVERAG ATE: YIELO ACRE:PER ACR 18-: -19-	E: E:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLS. : 190,2 : 275,6 : 373,4 : 448,2	85: 9 54: 9	: :	DOLS. 29,043: 42,147: 56,369: 69,893:	5 : 5 : 5 :	: 16 : 23 : 31	.S. : D. 61,250: 33,538: 17,086: 78,381:	OLS.: 8U. 11: 11: 11: 11:	: 11,5 : 13,5 : 18,7	: PCT. : 56: 27.6 : 93: 22.6 : 52: 23.1 : 86: 22.9 :
18 TOTAL 14 - 17	: 1,287,7	0,6: 9	:	197,451	5:	: 1,09	0,255:	11 :	: 66,2	87: 23.6:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	: 2,217,1 610,9	41: 10 30: 10 47: 11 24: 13 94: 16		70,824: 259,822: 430,263: 123,208: 72,942: 2,837: 4,361:	5 : 5 : 6 : 7 :	: 1,8 ² : 4,28 : 2,00 : 2,1 ⁴ : 60	38,143: 46,C19: 39,468: 01,639: 44,182: 08,157: 42,060:	11 : 11 : 12 : 12 : 13 : 16 : 17 :	: 108,1 : 249,2 : 123,9 : 143,6 : 43,3	
26 TOTAL 18 - 25	: 14,021,6	27: 11	: :	1,161,705:	5:	: 12,85	59,923:	12 :	: 796,3	30: 30.9:

OKLAHOMA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	: (PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE	E: ACREAG	E FOR	PAYMENT		 :AUTHOR : HAYI		THORIZED:
BASE	NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:		AT 104	TOTAL	: A T	ZERO % :	AT 10 %	_	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :		· : -6-	: -	-7- :		·)- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :				ACRES :		: ACR	ES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: 1,872: : 1,378:	129,734:	18,924: 13,167:	12,176: 17,895:		: 6,0		6,088: 8,947:		•	•	110:
3 15.1 - 20.0	: 1,346:	151,348:	12,413:	24,286:		: 12,1		12,143:		:	29:	:
4 20.i - 25.0	: 1,302:	154,273:	10,768:	29,877:		: 14,9		14,938:		:	83:	158:
5 TUTAL 1 - 4	: 5,898:	565,647:	55,272:	84,234:		: 42,1	17:	42,117:		:	112:	269:
6 25.1 - 30.0	: 1,089:	141,273:	10,377:	30,547:		: 15,2	73:	15,273:		:	20:	10:
7 30.1 - 50.0	: 2,876:	466,379:	23,387:	113,800:		: 56,9	00:	56,900:		:	330:	142:
8 50.1 - 125.C	·	668,033:	33,787:	178,871:		: 89,4		89,435:		:	499:	461:
9 125.1 - 200.0		163,446:	7,901:	48,139:		: 24,0		24,069:		:	88:	12:
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0		90,368: 2,139:	7,032: 114:	24,265: 860:		: 12,1	32: 30:	12,132:			:	:
12 1000.1 & JVER		1,642:	114.				75:	775:		:	•	•
13 TOTAL 5 - 12				482,267:		: 241,1					1.048:	894:
		2096, 927:						741,133.				
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT 7	FRO % :S	FTASI	DE PMT. A	T 10 %	 : P	PLANTED	:PERCENT:
SIZE UF	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	ERO * :S		DE PMT. A	T 10 %		CREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
SIZE UF BASE	: TOTAL SE : : DOLLARS	: AVERAGE:	:	DOLLARS :	AV ERAGE:	:- AVERAGE:			ERAGE: AVE	: A		:PLANTED: : IS OF :
	:	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	:- AVERAGE: YIELD:		ARS : AV	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD:		:PLANTED:
	: DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLL	 ARS : AV : R :PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE:	CREAGE	:PLANTED: : IS OF : : 8ASE :
	:	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:		 ARS : AV : R :PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE:		:PLANTED: : IS OF :
6AS E 	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: :-12-: : DULS::	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : : -14- : DOLS. :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLL	ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.:
6ASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DULS:: :3: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : -14- : DOLS. : 29,043:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 1,416	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.:
6ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: :-12-: : DULS:: :3: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : -14- : -00LS. : 29,043: 42,147:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 1,416 1,627	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.: : 9.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: :-12-: : DULS.: :3: 5: :7: 5: :59: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : -14- : -00LS. : 29,043: 42,147: 56,369:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 1,416 1,627 2,174	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9:
6ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: :-12-: : DULS.: :3: 5: :7: 5: :59: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : -14- : -00LS. : 29,043: 42,147:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 1,416 1,627 2,174	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.: : 9.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: :-12-: : DULS: :3: 5: :7: 5: :9: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13- BUL:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 29,043: 42,147: 56,369:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DULS.: 5: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 1,416 1,627 2,174	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9: : 10.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12-: : DULS: :3: 5: :5: 5: :5: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893: -197,451: -70,824:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.: : 11.6:: : 9.1:: : 8.9:: : 10.4:- : 9.9:- : 10.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89 : 197,45 : 70,82 : 259,d2	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12-: : DULS: :3: 5: :5: 5: :5: 5: :5: 5: :5: 5: 5: :5: 5: 5: :5: 5: 5: :5: 5: 5: :5: 5: 5: :5: 5: 5: :5: 5: 5: 5: :5: 5: 5: 5: :5: 5: 5: 5: 5: :5: 5: 5: 5: 5: 5: :5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: 	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893: -197,451: -70,824: 259,822:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6:: : 9.1:: : 8.9:: : 10.4:- : 9.9::: : 10.8:: : 8.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89 : 197,45 : 70,82 : 259,82 : 430,26	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12-: : DULS: : 5: : 5: : 5: : 5: : 5: : 5: : 5: :	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: BU.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893: 197,451: -70,824: 259,822: 430,263:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9: : 10.4:::: 10.8: : 8.7: : 10.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89 : 197,45 : 70,82 : 259,82 : 430,26 : 123,20	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12-: : DULS: : 3: 5: : 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: : 22: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: BU.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893: -197,451:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DULS: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9: : 10.4:::: 10.8: : 8.7: : 10.8: : 16.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89 : 197,45 : 70,82 : 259,82 : 430,26 : 123,20 : 72,94	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : DULS.: : 3: 5: : 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5: 5:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: BU.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893: -197,451:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DULS: 5: 5: 5: 5: 5: 6:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9: : 10.4:::: 10.8: : 8.7: : 10.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89 : 197,45 : 70,82 : 259,82 : 430,26 : 123,20 : 72,94	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : DULS.: : 3: 5: : 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: 5: : 6: 5: 6: 7:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: BU.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 5: 5: 5: 5: 7:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9: : 10.4:::: 10.8: : 8.7: : 10.8: : 16.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 29,04 : 42,14 : 56,36 : 69,89 : 197,45 : 70,82 : 259,82 : 430,26 : 123,20 : 72,94 : 2,83 : 4,36	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : DULS.: : 3: 5: : 5: 5: 5: : 5: 5: 5: 5: : 22: 5: 5: : 66: 7: : 61: 6:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: BU.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 29,043: 42,147: 56,369: 69,893: -197,451:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 5: 5: 5: 5: 7: 6: 7: 6:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -16-:		ARS : AV : R : PER	ERAGE: AVE	: A RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: : 11.6: : 9.1: : 8.9: : 10.4:::: 10.8: : 8.7: : 10.8: : 16.8:

OKLAHOMA FEEO GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-AS10E)

SIZE OF	:	PARTICIPATING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE FOR PAYME		THURIZED :AUTHCRIZED: HAYING : GRAZING :
BAS E	:NUM8ER :	CROPLANO : CONSERVING: ON : 8ASE ON :		AT 10% :	TOTAL :AT ZERO	% : AT 10 % :	: :
	: -1- :	-2- : -3- :	-4- :	-5- :	-6- : -7-	: -8- :	-9- : -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES : ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACRES	: ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 4,552:	*		2,967:	14,834:	: 14,834:	1,058: 1,731:
2 10.1 - 15.0	: 3,235:	285,164: 56,723:		4,219:	21,094:	: 21,094:	1,092: 1,717:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 3,163: : 2,970:			5,696: 6,803:	28,480: 34,013:	: 28,48C: : 34,013:	1,552: 2,376: 1,927: 2,646:
5 TOTAL 1 - 4	: 13,920:	1,254,092: 227,218:	196,844:	19,684:	98,422:	98,422:	5,629: 8,470:
6 25.1 - 30.0	: 2,786:	364,098: 44,378:	•	7,804:	39,020:	: 39,020:	2,167: 1,849:
7 30.1 - 50.0	•	1,350,610: 142,703:		32,370:	161,848:	: 161,848:	7,050: 6,389:
8 50.1 - 125.0	•	2,698,488: 251,354:	_ •	72,848:	364, 241:	: 364,241:	12,819: 14,302:
9 125.1 - 200.0		1,082,830: 87,768: 954,557: 75,575:		32,248: 31,794:	161,241: 158,971:	: 161,241: : 158,971:	4,248: 4,822: 2,575: 4,273:
11 500.1 - 1000.0	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7,682:	38,412:	: 38,412:	322: 465:
12 1000.1 & OVER		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5,167:	25, 837:	25,837:	147: :
13 TOTAL 5 - 12	: 37.691:	8.018.665: 853.222	2,095,987:	209.599:	1,047,993:	: 1,047,993:	34,957: 40,570:
		ET-ASIOE PAYMENT : S	ET-ASIOE PAYM		SETASIOE PMT		: PLANTED :PERCENT:
SIZE OF	:					- A1 10 4	
8AS E	: OOLLARS	: AVERAGE: AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: AV	ERAGE: OOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE	
	:	: RATE : YIELO :		RATE : Y		RATE : YIELO	
	. 11	:PER ACRE:PER ACRE:		PER ACRE: PER		PER ACRE: PER ACRE	
	: -11-	: -12- : -13- :	-14- :	-15- : -	16-: -17-:	-18- : -19-	: -20- : -21- :
ACRES	: 00LS.	: 00LS. : BU. :	00LS. :	00LS.:	BU. : DOLS. :	00LS. : 8U.	: ACRES : PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 161,2		:	:	: 161,251:		: 10,140: 34.2:
15 10.1 - 15.0	233,53		:	•	: 233,539:		: 11,966: 28.4:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 317,08 : 378,38		•	•	: 317,086: : 378,381:		: 16,578: 29.1: : 19,285: 28.3:
						· ·	
18 TOTAL 14 - 17	: 1,090,25	55: 11: :			: 1,090,255:	11:	: 57,969: 29.4:
19 25.1 - 30.0	: 438,14	43: 11: :	:	:	: 438,143:	11 :	: 21,595: 27.7:
20 30.1 - 50.0	: 1,846,0		:	:	: 1,846,020:		: 98,255: 30.3:
21 50.1 - 125.0			:	:	: 4,289,468:		: 229,903: 31.5:
22 125.1 - 200.0			:	•	: 2,001,639:		: 115,850: 35.9:
23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0				•	: 2,144,182:		: 136,329: 42.9:
25 1000.1 & OVER	•		•	•	: 608,158: : 442,060:		: 43,341: 56.4: : 36,779: 71.2:
26 TOTAL 18 - 25	: 12,859,92	23: 12: :	:	:	: 12,859,923:	12:	: 740,021: 35.3:

GKLAHGMA

CURN

_		:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN	T	: AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING :
	BASE	•	CRUPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	TOTAL	:AT ZERD %	: AT 10 %		: :
		: -1- :		-3- :		-5- :	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
-	ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
	ZERO BASE	: 405: : 5,607:		17,602:	28,650	2,493	14, 32	:	:		: 2 217.
	0.1 - 10.0 10.1 - 15.0	: 1,581:		47,559:							
	15.1 - 20.0	: 1,030:	•	32,181:		7	• -	•	•		- • -
	20.1 - 25.0	: 631:	-	17,728:		•	-		1: 6,36	-	
- 6	 TOTAL 1 - 5	: 9,254:	1,482,304:	254,061:	82,003	7,198	41,00	 1: 5,01	 1: 35,99		7,118:
	25.1 - 30.0 30.1 - 50.0	: 445: : 806:	•	16,344: 37,386:		•					
	50.1 - 125.0			44,393:	·	•	•	•			*
	125.1 - 200.0			6,538:		• -	- •		8: 3,54	_ •	_ •
	200.0 - 500.0		-	2,792:	6,817				: 3,40		
	500.1 - 1000.0		-	2,167:					1,09		
	1000.1 - &OVER			149:	·		•		: 1,01		
14	TOTAL 6 - 13	: 11,093:	2,102,318:	363,830:	181,517	16,412	90,75	8,69	6: 82,06	2: 10,195	10,636:
-								TACIDO DUT			D +050C5NT+
	SIZE OF	:	ET-ASIDE PA	:	ET-ASICE PAY 		(n % :2E)	TASIDE PMT.		: PLANTE	
	BASE	: OULLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	: AVERAGE: A	VERAGE: 1	DOLLARS :	AVERAGE: AVE		: IS OF :
		:		: YIELD :		RATE :			RATE : YI		: BASE :
		:	:PER ACRE	:PER ACRE:		PER ACRE:PE	ER ACRE:		ER ACRE:PER	ACRE:	: :
		: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -1	9-: -20-	: -21- :
15	ACRES ZERO BASE	: DOLS.	: OOLS.	BU.	DOLS.	DOLS.:	8U. :	DOLS. :	DOLS. : B	U. : ACRES	922: :
	0.1 - 10.0	: 147,9	37: 10	34:	9,521	5:	34 :	138,417:	11 :		709: 30.4:
17	10.1 - 15.0	: 113,1	56: 11	: 37 :	6,575	6:	37 :	106,581:	12 :	36: 2,	348: 11.5:
18	15.1 - 20.0	: 105,1	60: 11	: 37:	6,470:	6:	39 :	98,690:	12 :		277: 12.3:
19	20.1 - 25.0	85,3	19: 12	39 :	5,185	6:	39 :	80,135:	13:	39: 1,	482: 10.2:
20	TOTAL 15 - 19	: 451,5	73: 11	: 36:	27,750	6:	36:	423,823:	12:	36: 59,	738: 72.8:
21	25.1 - 30.0	: 75,5	96: 12	40 :	4,214	6:	40 :	71,383:	13 :	40: 1,	238: 9.9:
	30.1 - 50.0	: 201,2		_	6,737		39 :	194,503:	13:		682: 18.3:
	50.1 - 125.0	-			10,483		47 :	262, 127:	15 :		667: 34.1:
	125.1 - 200.0	-			2,909	7:	49 :	59,913:	17:		831: 23.3:
	200.1 - 500.0					:	:	68,465:	20:		656: 39.0:
	500.1 - 1000.0						:	23,854:	22 :		936: 42.6:
27	1000.1 & OVER	: 32,9 ·	66: 33	: 102 :				32,966:	33:	102 : 2,	282: 112.9:
28	TUTAL 20 - 27	: 1,189,1	25: 13	42:	52,091	6:	39:	1,137,034:	14:	43: 87,	029: 47.9:

OKLAHOMA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	PARTICIPATING FARMS				SET-ASIOE: ACREAGE FUR PAYMENT ACREAGE :			т т	: A UTHORIZEO : HAYING	
	NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %		: :
:	:		BASE ON :	ON :		:	:	:	:	:
:	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE	752:	116,416:	14,303:	:	ACKES	:	:	:	:	: :
2 0.1 - 10.0	8,106:	847,485:	130,308:	48,805:	3,652	24,40	2: 6,14	2: 18,26	C: 2,93	8: 4,024:
3 10.1 - 15.0 :	4,217:	557,862:	71,307:	54,807:	4,097	27, 40	3: 6,91	6: 20,48	7: 1,92	5: 2,586:
4 15.1 - 20.0	3,693:	555,456:	63,644:	66,450:	5,153	33,22	5: 7,45	8: 25,76	7: 2,26	8: 2,639:
5 20.1 - 25.0	2,992:	475,484:	54,670:	68,583:	5,474	34, 29	1: 6,92	27,37	0: 2,23	1: 1,929:
6 TOTAL 1 - 5	19,760:	2,552,703:	334,232:	238,645:	18,377	119,32	2: 27,43	7: 91,88	5: 10,28	3: 11,646:
7 25.1 - 30.0 :	2,578:	461,988:	52,266:	72,134:	5,870	36,06	7: 6,71	4: 29,35	2: 1,69	1: 2,374:
8 30-1 - 50-0	7	1,396,360:	134,839:	263,136:	22,203					
9 50.1 - 125.0		2,211,801:	195,044:	515,961:	45,795					
10 125.1 - 200.0 :		728,660:	59,171:	204,130:	19,109		5: 6,51	•		3: 2,383:
11 200.0 - 500.0 :		623,357:	52,083:	210,070:	20,143	105,03	5: 4,31	8: 100,71	7: 73	9: 1,405:
12 500.1 - 1000.0:		157,060:	13,082:	60,807:	6,023	30,40	3: 28	9: 30,11	4: 21	7: 270:
13 1000.1 - &OVER:	34:	95,890:	6,601:	46,170:	4,501	23,08	5: 57	7: 22,50	7: 3	2: :
14 TOTAL 6 - 13	37,980:	8,227,819:	847,318:	1,611,053:	142,022	805,52	6: 95,41	5: 710,11	1: 27,65	6: 33,220:
	TOTAL S	ET-ASIOE PAY	MENT : SE	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % :SE	TASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANT	ED :PERCENT:
SIZE OF :	:		:			:			: ACREA	GE :PLANTED:
8ASE :	DOLLARS		A VERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE:	AV ERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	RAGE:	: IS OF :
:			: YIELD :			Alfro:		RATE : YI		: BASE :
:			PER ACRE:		PER ACRE:P			ER ACRE:PER		:
:	-11-	: -12- :	-13-:	-14- :	-15- :	-16-:	-17- :	-18- : -1	9-: -20	- : -21- :
ACRES	DOLS.	: DOLS. :	BU. :	00LS. :	DOLS.:	BU. :	DOLS. :	DOLS. : 8	U. : ACRE	S : PCT. :
15 ZERO BASE		:		:	:	:	:	:		,697: :
16 0.1 - 10.0 :	255,8	69: 10:	40:	35,176:	6:	40 :	220,694:	12:	40: 19	,344: 39.6:
17 10.1 - 15.0	292,9	64: 11 :	41 :	40,141:	6:	41 :	252,824:	12 :	41: 14	,404: 26.3:
18 15.1 - 20.0	368,5			43,076:	6:	41 :	325,471:	13 :		,330: 27.6:
19 20.1 - 25.0	384, 6.	53: 11 :	: 41 :	41,000:	6 :	42 :	343,654:	13:	41: 18	,038: 26.3:
20 TOTAL 15 - 19 :	1,302,0	33: 11:	41 :	159,391:	6:	41:	1,142,643:	12:	41 : 91	,813: 38.5:
21 25.1 - 30.0 :	412,1	57: 11:	42 :	40,000:	6:	42 :	372, 157:	13:	42: 16	,996: 23.6:
22 30.1 - 50.0 :	1,561,8			120,997:	6 :		1,440,898:	13 :		,328: 29.4:
23 50 - 1 - 125 - 0 :	2,218,3	49: 12:	: 44 :	179,544:	6:		3,038,805:	13 :		,718: 31.5:
24 125.1 - 200.0 :		44: 13 :	46 :	41,471:	6:	45 :	1,330,673:	14:	46 : 75	,600: 37.0:
25 200.1 - 500.0 :		_		37,402:	9:	61 :	1,505,690:	15 :	49: 97	,589: 46.4:
26 500.1 - 1000.0:	•			2,432:	8 :	60 :	503,328:	17 :		,022: 51.0:
27 1000-1 & OVER :	375,7	91: 16:	54 :	3,720:	6 :	46 :	372,072:	17:	55 : 27	, 760: 60.1:
28 TOTAL 20 - 27 :	10,291,2	21: 13:	45:	584,955:	6:	43:	9,706,267:	14:	45 : 580	,826: 36.0:

OKLAHUMA

BARLEY

SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS	· : · :		ACREAGE FOI	R PAYMENT		AUTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE			CONSERVING:			TOTAL :A	T ZERO 🕻 :	AT 10 %	:	:
		ON :	BASE ON :	GN : -4- :		-6- :	-7 - :		-9-	-10- :
ACRES		ACRES :			ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE		4,368,655:				:	:		:	:
2 0.1 - 10.0	5,198	•				15,468:	5,114:			
3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0	: 2,894: : 2,796:		_ •			18,682: 25,073:	6,523: 9,404:			
5 20.1 - 25.0	2, 292					26, 225:	10,306:			
6 TOTAL 1 - 5	39,291	6,506,508	778,538:	170,897:	10,820:	85,448:	31,347:	54,101	20,227:	25,906:
7 25.1 - 30.0	: 1,949:	400,788:	30,093:	54,598:	3,347:	27,299:	10,565:	16,733:	1,925:	1,435:
8 30.1 - 50.0	: 4,903:	1,211,885:	73,116:	192,503:	11,706:	96,251:	37,720:	58,531	5,179:	5,193:
9 50.1 - 125.0	•	1,521,893:			• • • •	135,938:	45,530:	•		• -
10 125.1 - 200.0						30,409:	8, 153:	•		
11 200.0 - 500.0			•	•		16,555:	3,705:			•
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		9,431:			188:	941:	:			
	{: -	: 	:	: 	:	:	- -	;	:	
14 TOTAL 6 - 13	: 50,370:	10,117,592	991,092:	785,684:	51,164:	392,842:	137,022:	255,820	36,005:	41,464:
		 SET-ASIDE PA					 IOE PMT. A		: PLANTEO	 :PERCENT:
SIZE OF	:		:-	ET-ASIOE PAY						
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:			VERAGE: OOL				: IS OF :
	:		: AIFFO :		RATE : Y			ATE : YIEL		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PER			ACRE:PER AC		:
	: -11-	: -12-	: -13- : ·	-14- : ·	-15- : -	-16- : -1 	7- : - 	18-: -19-	- : -20-	: -21- :
ACRES	: 00LS.			00LS. :	DOLS.:		LS. : D	OLS. : BU.	. : ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	95,6		: 29:	18,932:	4:	30 :	: 76,751:	7: 2	25,9 28: 8,7	
17 10.1 - 15.0	•	002.		101237				4 • 4		
	• 117.6	142	• 20 •	24.532*				Ω •	00 • 6-5	60: 28.3:
18 15 1 - 20 0	: 117,0			24,532:	4 :	31 :	92,511:			64: 17.6:
18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: 117,0 : 154,1 : 162,5	71: 6	: 30:	24,532: 35,579: 39,293:	4 : 4 :	31 : 31 : 1		8 :	29: 7,1	
	: 154,1 : 162,5	71: 6 579: 6	: 30 : : 30 :	35,579:	4 : 4 : 4 :	31 : 1 31 : 1 31 : 1	92,511: 18,592:	8:	29: 7,1 29: 8,1	64: 17.6: 76: 14.3:
19 20.1 - 25.0	: 154,1 : 162,5	71: 6 79: 6 	: 30 : : 30 : : 30 :	35,579: 39,293:	4: 4: 4: 	31: 31: 1 31: 1 	92,511: 18,592: 23,287: 11,142: 30,984:	8: 8: 8:	29: 7,1 29: 8,1 29: 56,6	64: 17.6: 76: 14.3: 78: 15.6:
19 20 · 1 - 25 · 0 	: 154,1 : 162,5 : 529,4	71: 6 679: 6 	: 30 : : 30 : : 30 : : 30 : : 30 :	35,579: 39,293: 118,334:	4 : 4 : 4 : 	31: 31: 31: 1 31: 4 31: 31: 4 31: 4	92,511: 18,592: 23,287: 11,142:	8: 8: 8: 8: 8:	29: 7,1 29: 8,1 	64: 17.6: 76: 14.3: 78: 15.6: 59: 33.1: 70: 14.4: 24: 11.4:
19 20 · 1 - 25 · 0 	: 154,1 : 162,5 : 529,4 : 170,9 : 606,2 : 895,4	71: 6 679: 6 	: 30 : : 30 : : 30 : : 30 : : 30 : : 31 :	35,579: 39,293: 118,334: 39,957: 145,003: 176,179:	4: 4: 4: 	31: 31: 31: 1 31: 4 31: 31: 4 31: 32: 4 32:	92,511: 18,592: 23,287: 11,142: 30,984: 61,212: 19,308:	8: 8: 	29: 7,1 29: 8,1 	64: 17.6: 76: 14.3: 78: 15.6: 59: 33.1: 70: 14.4: 24: 11.4: 71: 11.3:
19 20.1 - 25.0 	: 154,1 : 162,5 : 529,4 : 170,9 : 606,2 : 895,4 : 211,8	71: 6 679: 6 	: 30 : : 30 : : 30 : : 30 : : 30 : : 31 : : 31 :	35,579: 39,293: 118,334: 39,957: 145,003: 176,179: 31,269:	4: 4: 4: 	31: 31: 31: 1 31: 4 31: 4 31: 32: 4 32: 7 31: 1	92,511: 18,592: 23,287: 11,142: 30,984: 61,212: 19,308: 80,576:	8: 8: 	29: 7,1 29: 8,1 	64: 17.6: 14.3: 78: 15.6:
19 20 · 1 - 25 · 0 	154,1 162,5 529,4 170,9 606,2 895,4 211,8 120,2	71: 6 679: 6 	: 30 : 30 : 30 : 31 : 31 : 31 :	35,579: 39,293: 118,334: 	4: 4: 4: 	31: 31: 31: 1 31: 4 31: 32: 4 32: 7 31: 1 31: 1	92,511: 18,592: 23,287: 11,142: 30,984: 61,212: 19,308: 80,576: 06,335:	8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	29: 7,1 29: 8,1 	64: 17.6: 14.3: 78: 15.6:
19 20.1 - 25.0 	: 154,1 : 162,5 	71: 6 679: 6 	: 30 : 30 : 30 : 31 : 31 : 28 :	35,579: 39,293: 118,334: 39,957: 145,003: 176,179: 31,269:	4: 4: 4: 	31 : 1 31 : 1 31 : 4 	92,511: 18,592: 23,287: 11,142: 30,984: 61,212: 19,308: 80,576: 06,335: 7,064:	8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	29: 7,1 29: 8,1 	64: 17.6: 14.3: 78: 15.6: 59: 33.1: 70: 14.4: 24: 11.4: 71: 11.3: 83: 10.5: 13: 11.8: 53: 50.6:
19 20 · 1 - 25 · 0 	154,1 162,5 529,4 170,9 606,2 895,4 211,8 120,2	71: 6 679: 6 675: 6 641: 6 87: 7 845: 7 845: 7	: 30 : 30 : 30 : 31 : 31 : 28 : : :	35,579: 39,293: 118,334: 	4 : 4 : 4 : 	31 : 1 31 : 1 31 : 4 	92,511: 18,592: 23,287: 	8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 7:	29: 7,1 29: 8,1 	64: 17.6: 14.3: 78: 15.6:

FREQUENCY OISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

OKLAHOMA

WHEAT

			_		_					_										_
	:			PARTICLE	PA T	ING FARMS		:		ET.	-ASIDE A	CREA	GE	:		ACREA	GE FOR PA	YMEN	T	:
SIZE OF	:					CONSCOULNC							00171004		TOTAL				OLTIONAL	_
ALLOTMENT	:N	IUMBER :	LK!	OPLANO	•	CONSERVING:			TUTAL	•	MINIMUM	÷ A	NOITI00	AL:	TOTAL	•	MINIMUM	- AU	DITIONAL	
		•		ON		BASE ON :		:	- =		,	:	-7-	:	- 0	•	-9-	•	-10-	:
	•	-1-		-2-	:	-3-:	-4-	:	- 5-	_ :	-6-				-8-		-9-	_ •	-10-	-
ACRES		NO. :		ACRES	:	ACRES :	ACRES	:	ACRES	:	ACRES		ACRES	: .	ACRES		ACRES		ACRES	:
1 0.1 - 10.0	•			,731,583		267,625:		980:	12,94			47:	7,70			682:	79,98		7,701	
2 10.1 - 15.0		5, 386		638,879		65,197:		,594:	11,45		4,7		6,65			251:	67,59		6,657	
3 15.1 - 25.0	•			,460,245		112,756:		,463:	33,8		14,4		19,40		229,		210,46		19,405	
4 25.1 - 50.0	•			,606,122		164,955:		014:	73,65		32,6		41,00		476.		435,01		41,001	
5 50.1 - 100.0	•			,485,640		158,901:		641:	83,34		39,2		44,08		484,		440,64		44,089	
	:			,499,139		99,771:		104:	64,82		30,9		33, 87		305.		272,10		33,877	
	:	305		398,014		30,332:		291:	19,99		9,9		10.00			294:	72,29		10,003	
8 300.1 - 500.0		79		163,313		14,173:		649:	5,03		2,4		2,57			219:	28,64		2,570	
9 500.1 - 1000.0		27		103,513		9,817:		004:	5,81				3, 17			182:	18,00		3,178	
10 1000.1 - 2000.0		1.		6,861		109:		088:	- •		2,0	•	29 1	•		088:	1,08		24110	•
11 2000-1 & OVER				0 9 0 0 1		107.		:				•		•	1.7	•	1,00	•		•
11 2000-1 & GVLK	· -	'	. .		_	:		. <u>-</u> -				_ :								-
12 TOTAL 1 - 11	•	54.975	:11	-093-484	:	923.636:	1 -625	.831:	310.89	5:	142.4	13:	168-48	82: 1	.794.	313:	1.625.83	11:	168.482	:
					_								-							_
		_ _			_															_
	:	TOTAL :	SET-	-ASIOE F	AY	MENT : S	ET-ASI DI	E PAY	MENT ON N	11N	IMUM :S	ET-A	SIDE PMT	ON .	A001T	10NAL	: PLANT	ΈD	:PERCENT	r :
SIZE OF	:					:-													:PLANTE	
ALL OTM ENT	:	COLLARS		: AVERAG	E:	AVERAGE:	OOLLARS	5 :	AVERAGE:	: A'	V ERAGE:	OOL	LARS :	AVERA	GE: A	VERAG	E :		: 15 OF	:
	:			: RATE	:	YIELO :			RATE :					RATE					: ALLGT-	-:
	:			:PER ACE	RE:	PER ACRE:		:	PER ACRES	PE	R ACRE:		: F	PER AC	RE:PE	R ACR	E:		: MENT	:
	:	-11-		: -12-	:	-13- :	-14-	:	-15- :		-16- :	-1		-18-) -	: -21-	:
					_					-										-
ACRES	:	DOLS.		: DOLS.	. :	BU. :	DOLS.	:	00LS - :	:	8U. :	0.0	LS. :	OUL \$. :	BU.	: ACRE	S	: PCT.	:
13 0.1 - 10.0	:	1,548,4	97	: 18	3 :	25 :	1,380	525:	17 :	:	25 :	1	67,972:	2	2 :	24		1,116	: 421.5	:
14 10.1 - 15.0	:	1,331,	129	: 18	3 :	25 :	1,186	379:	18 :	:	25 :	1	44,750:	2	2 :	24	: 242	,253	: 358.4	:
15 15.1 - 25.0	:	4,125,	023	: 18	3 :	25 :	3,691	902:	18 :	:	25 :	4	33,122:	2	2 :	25	: 724	,140	: 344.1	:
16 25 - 1 - 50 - 0	:	8,527,	527	: 18	3 :	25 :	7,603	544:	17		25 :	9	23,984:	2	3 :	25	: 1,438	,717	: 330.7	:
17 50.1 - 100.0	:	8,591,	774	: 18	3 :	25 :	7,581	582:	17	:	25 :	1,0	10,193:	2	3 :	26	: 1,390	,475	: 315.5	:
18 100.1 - 200.0	:	5,361,	781	: 18	3 :	24 :	4,601	416:	17	:	24 :	7	60,366:	2	2 :	25	: 814	,368	: 299.3	:
19 200.1 - 300.0	:	1,370,	898	: 17	7 :	23 :	1,166	620:	16	:	23 :	2	04,279:	2	0:	23	: 206	,107	: 285.1	:
20 300.1 - 500.0	:	500,	920	: 16	:	23 :	452	.088:	16	:	23:		48,832:	1	9:	21	: 81	,516	: 284.5	:
21 500.1 - 1000.0	:	367,	537	: 17	7 :	23 :	286	898:	16	:	23 :		80,740:	2	5 :	28	: 44	,559	: 247.5	:
22 1000-1 - 2000-0	0:	16,	281	: 15	5 :	22 :	16	281:	15	:	22 :		:		:		: 2	.673	: 245.6	:
23 2000.1 & OVER	:			:	:	:		:	:	:	:		:		:		:		:	:
					-					-										-
24 TOTAL 13 - 23	:	31,741,4	468	: 18	3:	25 :	27,967	231:	17 :	:	25 :	3,7	74,237:	2	2:	25	: 5,281	,924	: 324.9	:
					-															-

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

OKLAHUMA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATIN	NG FARMS	:	S	ET-ASIDE A	CREAGE	: ACRE	AGE FOR PAY	MENT :
ALLOTMENT	:NUMBER : C	ON :	ONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON: -4-:	TOT AL -5 -	: MINIMUM : : -6-	: ADDITIONAL : : -7-	: TOTAL : : -8-		:ADDITIONAL: : : -10-
	`- -									
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0	: 16,187: 4,941: 9,741: 11,562: 5,782: 1,781: 255: 71: 22:	1,599,688: 580,549: 1,340,750: 2,370,517: 2,223,003: 1,299,170: 335,302: 144,656: 88,734:	ACRES: 247,004: 59,106: 101,612: 149,035: 140,311: 85,106: 24,837: 11,975: 8,902: 109:	ACRES: 73,877: 62,019: 193,687: 397,038: 394,990: 236,123: 60,674: 25,789: 14,940: 1,088:	ACRES	ACRES ACRES	ACRES CONTROL ACRES CONTROL ACRES CONTROL ACRES	: ACRES : 73,877: : 62,019: : 193,687: : 397,038: : 394,990: : 236,123: : 60,674: : 25,789: : 14,940: : 1,088:	73,877 62,019 193,686 397,038 394,990 236,123 60,674 25,788 14,940	
12 TOTAL 1 - 11	. 50 363.	0.080.230*	827.997	1.460 226:				. 1.460 226	1.460.226	
12 TOTAL 1 - 11						- '				
SIZE UF ALL OTMENT	: TOTAL SE:: DOLLARS::	T-ASIDE PAYME : AVERAGE: A : RATE : :PER ACRE:PE	: AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	:-	DOLLARS : A :	ON ADDITIONA VERAGE: AVERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-: -19-	-: ACREAG GE: D: RE:	SE :PLANTED: : IS OF: : ALLGT-: : MENT:
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: DOLS. : 1,277,70 : 1,092,71 : 3,403,06 : 6,942,70 : 6,774,98 : 3,973,10 : 981,18 : 408,25 : 228,56 : 16,28	DOLS.: DOLS.: 17: 3: 18: 4: 18: 7: 17: 31: 17: 33: 16: 33: 16: 4: 18: 7: 17: 17: 18: 17: 18: 17: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18:	BU. : 25 : 25 : 25 : 25 : 25 : 24 : 23 : 23 : 22 : 22 :		DOLS: 17: 18: 18: 17: 17: 16: 16: 15:	BU . : 25 : 25 : 25 : 25 : 24 : 23 : 23 : 22 :			: ACRES : 326; : 231; : 694; : 1,369; : 1,304; : 745; : 184; : 76;	
24 TOTAL 13 - 23	25,098,56	17:	25:	25,098,560:	17:	25:	:	:	: 4,975,	647: 340.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PRUGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

GKLAHGMA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

			WHEAT (FA		PARTICIPA	IING AI BUIF		ANI	D AUDITION	VAL SEI-AS	1051					
SIZE OF	:		PARTICIE	ATIN	NG FARMS			SET-	-ASIDE ACF	REAGE	:	Α.	CREAG	E FOR PAY	MENT	:
ALLOTMENT	:	UMBER : (CROPLAND ON -2-		BASE ON:	ALLOTMENT: UN -4-	TUT AL	:	MINIMUM -6-	:ADDITION : -7-	:	-8-	:	MINI MUM -9-	:	: -10-
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER		NO.: 1,269: 445: 838: 1,091: 654: 272: 50: 8: 5:			ACRES : 20,621: 6,091: 11,144: 15,920: 18,590: 14,665: 5,495: 2,198: 915:	ACRES 6,103: 5,575: 16,777: 37,976: 45,651: 35,981: 11,617: 2,861: 3,064:	12,94 11,44 33,8 73,64 83,36 64,8 19,99	52: 31: 59: 47: 20: 93: 30:	ACRES 5,24 4,79 14,42 32,65 39,25 30,94 9,99 2,466 2,63	5: 6,6 6: 19,4 8: 41,0 8: 44,0 3: 33,8 0: 10,0	01: 57: 05: 01: 89: 77: 03: 70:	CRES 13,8 12,2 36,1 78,9 89,7 69,8 21,6	32: 82: 77: 40: 58: 20: 31:	ACRES 6,103 5,575 16,777 37,976 45,651 35,981 11,617 2,861 3,064		7,701: 6,657: 19,405: 41,001: 44,089: 33,877: 10,003: 2,570: 3,178:
12 TOTAL 1 - 11	 : 	4,632:	1,104,254	 :	95,639:	165,604:	310,8	 95:	142,41	3: 168,4	82:	 334,0	86:	165,604	:	168,482:
SIZE OF ALLOTMENT		TO TAL SE	ET-ASIDE F : AVERAG : RATE :PER ACR : -12-	E: A : E:PE	: VERAGE: YIELD : ER ACRE:	:	 AVERAGE	 : A\ : Y : PEF	: VERAGE: I VIELD : R ACRE:	DULLARS :		 E: AVI : Y E:PER	 ERAGE IELD ACRE	: ACREAG : :	E :	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLCT-: MENT: -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	:	DOLS. 270,70 238,41 721,99 1,584,83 1,816,70 1,388,60 389,77 92,60 139,00	DOLS. 92: 20 16: 19 59: 20 20: 20 81: 20 81: 16 61: 17		BU. : 24 : 24 : 25 : 25 : 25 : 27 : 21 : 21 :		DOLS. 17 17 17 17 18 18 17 18 18 17 18 18 17		BU.: 24: 24: 25: 25:		DOL S. 22 22 23 23 22 20 19 25		BU. 24 24 25 25 26 25 23 21 28	: ACRES: 10,: 10,: 29,: 69,: 68,: 21,: 4,	783: 278: 278: 921: 094: 427: 778: 760:	PCT.: 176.7: 184.4: 178.3: 181.9: 189.3: 191.1: 187.3: 167.7: 144.8:
24 TOTAL 13 - 23																

DS-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

GKLAHOMA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

:		PARTICIPAT	TING FARMS	:	ACREAGE :	AMOUNT OF:		AVG :
SIZE OF :-		60.001.440		:	ON WHICH:	PAYMENT :		YIELD:
ALLOTMENT :	NUMBER :		CONSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :	•	PER:	
•	•	ON :	BASE UN :	ON :	COMPUTED:	•	ACRE:	ACRE*:
	:	:	:	:	•	:	:	:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-:	-8-:
ACRES :	NO :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS:
1 0.1 - 4.9 :	772:	70,284:	4,662:	2,608:	2,607:	98,207:	38:	251:
2 5.0 - 10.0 :	2,020:	240,018:	17,246:	15,351:	15,336:	592,374:	39:	257:
3 10.1 - 14.9 :	1,733:	235,931:	16,883:	21,096:	21,663:	860,129:	40:	264:
4 15.0 - 29.9 :	3,651:	628,897:	45,133:	78,539:	78,443:	3337,981:	43:	283:
5 30.0 - 49.9 :	2,154:	518,206:	35,485:	83,246:	83,211:	3698,469:	44:	296:
6 50.0 - 99.9 :	1,503:	550,538:	39,667:	102,145:	102,055:	4840,718:	47:	316:
7 100.0 - 199.9:	543:	312,326:	24,018:	71,834:	71,821:	3526,074:	49:	327:
8 200.0 - 349.9:	115:	106,861:	8,427:	28,862:	28,862:	1494,000:	52:	345:
9 350.0 - 499.9:	14:	23,103:	2,251:	5,428:		261,008:	48:	320:
10 500.0 - 999.9:	6:	9,689:	803:	3,312:		154,036:	46:	310:
11 1000.0 & GVER :	:	:	:	:	:	:		:
12 TOTAL 1 - 11 :	12,511:	2,695,853:	194,575:	413,022:	412,740:	18862,998:	46:	304:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLCTMENT OF NOT MURE THAN 10.0 ACRES, GR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	772:	70,284:	4,662:	2,508:	2,607:	98,207:	38:	251:
14 5.0 - 10.0	:	2,020:	240,018:	17,246:	15,351:	15,336:	592,374:	39:	257:
15 10.1 - 14.9	:	1,554:	212,102:	15,034:	19,362:	19,329:	695,883:	36:	240:
16 15.0 - 29.9	:	1,452:	236,848:	19,027:	27,548:	27,488:	840,370:	31:	203:
17 30.0 & OVER	:	31:	8,270:	748:	1,017:	1,012:	20,047:	20:	132:
				 -					
18 TOTAL 13 - 1	7 :	5,829:	767,522:	56,717:	65,886:	65,772:	2246,882:	34:	227:

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

OREGON

TOTAL FEED GRAIN

	:	PARTICIPATI	NG FARMS			ACREAGE FO	R PAYMENT	:		AUTHORIZEO: GRAZING:
8ASE	:NUMBER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	CROPLANO: ON: -2-:	CONSERVING: 8ASE ON:	BASE ON -4-	AT 10% :	TOTAL : A'	T ZERO %:	AT 10 % :	-9-	-19-
				-4-	·					
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,375:	115,361:	33,252:	8 + 083	_	4,041:	1,037:	3,004:	410:	
2 10.1 - 15.0	: 549:	65,870:	20,784:	7,187		3,593:	878:	2,715:	265	
3 15.1 - 20.0	: 459:	66,993:	21,149:	8,158		4,079:	934:	3,145:	362: 191:	
4 20.1 - 25.0	349:	59,332:	16,838:	7,992	590:	3, 996:	1,043:	2,952:	191	
5 TOTAL 1 - 4	: 2,732:	307,556:	92,023:	31,420	2,363:	15,710:	3,892:	11,817:	1,228	634:
6 25.1 - 30.0	: 334:	65,362:	19,939:	9,330	696:	4,665:	1,185:	3,480:	415	210:
7 30.1 - 50.0	: 856:	219,630:	76,912:	34,156		17,078:	4,228:	12,850:	957 :	313:
8 50.1 - 125.0	: ,1,303:	618,092:	226,500:	105,124	7,518:	53,062:	15,472:	37,589:	2,329	
9 125.1 - 200.0		449,765:	179,797:	80,104	•	40,052:	12,214:	27,838:	690:	
10 200.1 - 500.0		759,060:	313,884:	147,775	• -	73,887:	21,319:	52,568:	733	
11 500.1 - 1000.0		269,238:	113,602:	52,122		26,061:	8,069:	17,991:	10:	
12 1000.1 & OVER	: 16:	121,948:	48,925:	31,561	3,156:	15,780:		15,780:	412:	
13 TOTAL 5 - 12	6,315:	2,810,651:	1,071,582:	492,592	35,983:	246,296:	66,381:	179,915:	6,774:	3,287:
	: TOTAL SI	ET-ASIDE PAY			MENT AT ZERO		IDE PMT. AT		: PLANTE	
SIZE OF			•							
8ASE	: DOLLARS	: AVERAGE:			AVERAGE: AV					: IS OF :
	•	: RATE : :PER ACRE:			: RATE : Y :PER ACRE:PER			TE : YIELD ACRE:PER ACR		• 5A5C •
	-11-	: -12- :			-15- : -		-	8- : -19-	· -	: -21- :
ACRES		: DOLS. :			: 00LS. :		LS. : DC			: PCT. :
14 0.1 - 10.0	49,04			7,039			42,006:	14:	•	81: 70.3:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	44,40			6,049			38,355:	14 :	- •	355: 53.6:
17 20.1 - 25.0	52,51 51,01			7,002: 7,773:			45,509; 43,258;	14 : 15 :		785: 45.4 : 173: 49.7 :
					·	· :			·	
18 TOTAL 14 - 17	196,99	90: 13:		27,862	7:	: 10	69,128:	14:	: 17.2	94: 55.0 :
19 25.1 - 30.0	59,18	88: 13:	•	8,348	7:	:	50,840:	15 :	: 4.8	315: 51.6:
20 30.1 - 50.0				28,563			86,634:	15 :	•	882: 42.1:
21 50.1 - 125.0			:	91,861	6:	: 4	94,716:	13:	: 40,3	37: 38.0:
22 125.1 - 200.0	•			68,371			39,557:	12 :		93: 33.2:
23 200.1 - 500.0				109,389			79,535:	11:	•	28: 37.5:
24 500.1 - 1000.03				33,648			89,151:	11:		777: 37.9:
25 1000.1 & OVER	148,96	63: 9:			:	: 1	48,963:	9:	8 • 2	218: 26.0:
26 TOTAL 18 - 25	2,526,56	55: 10:	:	368,040	6:	: 2,1	58,525:	12:	: 185,8	345: 37.9:

CREGON FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE UF	· : : ·	PARTICIPAT.	ING FARMS		SET-ASID	 E: ACREA	SE FOR	PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
	:	CRGPLAND: CN: -2-:	CCNSERVING: BASE ON: -3+	BASE :	AT 10%	: TUTAL : -6-	: A T		: AT 10 % : -8-		: : : -10-
									·		
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: Nu. : : 364: : 135: : 106: : 91:	12,583:	ACRES : 5,863: 2,248: 3,970: 3,931:	ACRES 2,074: 1,756: 1,868: 2,087:		:	37: 378: 934:	ACRES 1,037 878 934 1,043	: :	: :	: ACRES : 15: 8: : : : : : : : : : : : : : : : : :
5 TUTAL 1 - 4	696:	66,934:	16,012:	7,785		3,1	392:	3,892	:	: 4	0: 15:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & UVER	: 210: 378: 154: 142: 24:	49,708: 168,088: 144,617: 229,003: 86,981:	3,255: 14,884: 65,062: 63,003: 105,215: 41,799:	8,456; 30,945; 24,428; 42,639; 16,139;		•	214: 319:	1,185 4,228 15,472 12,214 21,319 8,069	:	: 6· : 5	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
13 TOTAL 5 - 12	1,689:	761,794:	309,230:	132,762		: 66,	 381:	66,381	:	: 16	0: 40:
										 -	
3.22 31	TOTAL SI	: AVERAGE : KATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	:- AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLL	ARS : A'		: ACREA RAGE: ELD: ACRE:	: IS OF : : BASE : :
					. – – – .						
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DULS. 7,0 6,04 7,00	48: 7 02: 7	: : :	7,039: 6,049: 7,002: 7,773:	7 : 7 : 7 :	BU. :	00L	:	DOL\$.: 8	U. : ACRE	S : PCT. : 490: 23.6 : 243: 13.8 : 360: 19.3 : 516: 24.7 :
18 TOTAL 14 - 17	27,80	62: 7		27,862:	7:	:		:	:	: 1	,610: 20.7:
19 25.1 - 30.0 : 20 30.1 - 50.0 : 21 50.1 - 125.0 : 22 125.1 - 200.0 : 23 200.1 - 500.0 : 24 500.1 - 1000.0 : 25 1000.1 & OVER :	28,50 91,80 68,3 109,30	62: 7 61: 6: 70: 6: 89: 5:	: : : : : :	8,348: 28,563: 91,861: 68,371: 109,389: 33,648:	7 : 6 : 6 : 5 :	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		:	:	: 1 : 4 : 4 : 8	397: 16.7: ,734: 20.5: ,786: 15.5: ,000: 16.4: ,192: 19.2: ,587: 22.2:
26 TOTAL 18 - 25	368,0	39: 6:	: : : :	368,040:	6:	:		:	:	: 24	,306: 18.3:

OREGON FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

			EEU GRAIN T							 .	
	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME	NT	: /	AUTHORIZED :	
SIZE OF	:				ACREAGE :-				:	HAYING :	GRAZING :
8ASE		CROPLAND:			AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO		10 % :		
	: -1- :		BASE ON:	ON :		-6-	: -7-	: -	8- :	-9-	-10- :
	1- :	-2- :	-3- :	-4- :							-10
ACRES		ACRES :	ACRES :		ACRES :		: ACRES	: AC	RES :		ACRES :
	: 1,011:		27,389:	6,009:		3,004		:	3,004:	404:	226:
2 10.1 - 15.0	: 414:		18,536:	5,431:		2,715		:	2,715:	257:	174:
3 15-1 - 20-0	: 353:		17,179:	6,290:		3,145		•	3,145:	336:	126:
4 20.1 - 25.0	258:	45,337:	12,907:	5,905:	590:	2,952	:	:	2,952:	191:	94:
5 TOTAL 1 - 4	: 2,036:	240,622:	76,011:	23,635:	2,363:	11,817	:	:	11,817:	1,188:	619:
6 25.1 - 30.0	: 249:	48,899:	16,684:	6,960:	696:	3,480	:	:	3,480:	415:	210:
	: 646:	•	62,028:	25,700:		12,850		:	12.850:	893:	313:
8 50.1 - 125.0			161,438:	75,179:		37,589			37,589:	2,324:	714:
9 125.1 - 200.0			116,794:	55,676:	•	27,838			27,838:	639:	372:
10 200.1 - 500.0			208,669:	105,136:		52,568			52,568:	733:	875:
11 500.1 - 1000.0			71,803:	35,983:	•	17,991			17,991:	10:	144:
12 1000-1 & OVER	: 16:	121,948:	48,925:	31,561:	3,156:	15,780	:	:	15,780:	412:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 4,626:	2,048,857:	762,352:	359,830:	35,983:	179,915	:	: 1	79,915:	6,614:	3,247:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	FT-ASIDE PAY	MENT AT ZERO) % :SFT	ASIDE PMT	 - AT 10	*	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO		ASIDE PMT	_			
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S :	ET-ASIDE PAY	:- :							-: ACREAGE	
	:		AVERAGE:	DOLLARS :		 /ERAGE: D	OLLARS :		 : AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTED:
	:	: AVERAGE	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: D /IELD:	OLLARS :	AVERAGE	AVERAGE YIELD	-: ACREAGE GE:	:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: /ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS :	AVERAGE RATE	AVERAGE PER ACE	-: ACREAGE GE: CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
8 AS E	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	AVERAGE PER ACE	-: ACREAGE GE: C: -20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : : -21-:
8 AS E ACRES	DOLLARS -11- DOLS.	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : 00LS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERACE: YIELD: PER ACE: -19-	-: ACREAGE GE: C: -20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : : -21-: : PCT.:
8 AS E ACRES 14 0 • 1 - 10 • 0	DOLLARS -11- DOLS. 42,0	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14	: AVERAGE PER ACTION 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES: 5,10	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : : -21-: : PCT.: 90: 36.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -11- DOLS. 42,0 38,3	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : 00LS.: 06: 14: 55: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 14	: AVERAGE YIELD : PER ACCE : -19- : 3U.	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10 : 3,60	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 42,0 38,3 45,5	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : OOLS.: 06: 14: 55: 14: 09: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS : -17- : -00LS. : 42,007: 38,356: 45,509:	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 14 14	: AVERAGE: YIELD PER ACF: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES: 5,10: : 3,6: : 3,4:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -11- DOLS. 42,0 38,3	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE: : -12- : OOLS.: 06: 14: 55: 14: 09: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 14 14	: AVERAGE: YIELD PER ACF: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES: 5,10: : 3,6: : 3,4:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : OOLS. : 14: :55: 14: :09: 14: :58: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AV RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	/ERAGE: D /IELD: R ACRE:	OLLARS : -17- : -00LS. : 42,007: 38,356: 45,509:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14 14 14	: AVERAGE PER ACG	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 5,10 C: 3,60 C: 3,40 C: 3,4	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : 00LS.: 06: 14: 55: 14: 58: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14 14 14	AVERAGE PER ACTION OF THE PER ACTION OF T	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10 : 3,60 : 3,40 : 3,40	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : 00LS.: 06: 14: 55: 14: 09: 14: 58: 15: 28: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D	OLLARS: -17-: DOLS.: 42,007: 38,356: 45,509: 43,258: -169,129:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- - DOLS. 14 14 15	: AVERAGE: YIELD : PER ACG: -19 : 3U.	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10: : 3,60: : 3,40: : 15,50: : 4,40	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 90: 96.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	DOLLARS DOLLARS DOLS 42,0 38,3 45,5 43,2 169,1 50,8 186,6	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : OOLS: 06: 14: 55: 14: 09: 14: 58: 15: 28: 14: 40: 15: 34: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: :	OLLARS: -17-: DOLS.: 42,007: 38,356: 45,509: 43,258: -169,129: -50,841:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14 14 15- 14	: AVERAGE: YIELD : PER ACG: -19 : 3U.	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10: 3,6: 3,4: : 3,4: : 15,5: : 4,4: : 12,6:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 90: 86.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2 169,1 50,8 186,6	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : OOLS. : : 06: 14: :55: 14: :58: 15: -28: 14: -40: 15: 34: 15: 16: 13:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: :	OLLARS: -17-: DOLS.: 42,007: 38,356: 45,509: 43,258: -169,129: -50,841: 186,635:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14 14 15 	: AVERAGE: YIELD: PER ACG: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10: 3,6: 3,4: : 3,4: : 15,5: : 4,4: : 12,6: : 35,5:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2 169,1 50,8 186,6 494,7 339,5	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : OOLS. : : 06: 14: :55: 14: :58: 15: -28: 14: -40: 15: 34: 15: 16: 13: :57: 12:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: :	OLLARS: -17-: DOLS.:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14 14 15 	: AVERAGE: YIELD: PER ACG: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10: 3,6: 3,4: : 3,4: : 15,5: : 4,4: : 12,6: : 35,5: : 22,56:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5:
8ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2 169,1 50,8 186,6 494,7 339,5 579,5 189,1	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : OOLS.: 06: 14: 55: 14: 09: 14: 58: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: :	OLLARS: -17-: DOLS.: 42,007: 38,356: 45,509: 43,258: -169,129: -50,841: 186,635: 494,716: 339,558:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 14 14 15 	: AVERAGE: YIELD: PER ACG: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10: 3,6: 3,4: : 3,4: : 15,5: : 4,4: : 12,66: : 35,5: : 22,50: : 47,2: : 16,1:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5: 84: 65.4: 18: 63.5: 48: 49.2: 50: 47.3: 93: 40.6: 36: 44.9: 91: 45.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2 169,1 50,8 186,6 494,7 339,5 579,5 189,1	: AVERAGE: : RATE ::PER ACRE: : -12- : OOLS.: 06: 14: 55: 14: 09: 14: 58: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D /IELD: R ACRE: -16-: 8U.: :	OLLARS: -17-: DOLS.: 42,007: 38,356: 45,509: 43,258: -169,129: -50,841: 186,635: 494,716: 339,558: 579,535:	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 14 14 15 15 15 13 12 11	AVERAGE PER ACTION OF THE PER ACTION OF T	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 5,10: 3,6: 3,4: : 3,4: : 15,5: : 4,4: : 12,66: : 35,5: : 22,50: : 47,2: : 16,1:	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5: 84: 65.4: 18: 63.5: 49.2: 50: 47.3: 93: 40.6: 36: 44.9:
8ASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 42,0 38,3 45,5 43,2 169,1 50,8 186,6 494,7 339,5 579,5 189,1 148,9	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : OOLS. : 06: 14: 55: 14: 09: 14: 58: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	/ERAGE: D	OLLARS: -17-: -17-: 42,007: 38,356: 45,509: 43,258: -169,129: -50,841: 186,635: 494,716: 339,558: 579,535: 189,152:	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 14 14 15 15 15 13 12 11 11	AVERAGE PER ACG	-: ACREAGE GE: CO: RE: -20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90: 36.4: 12: 66.5: 25: 54.4: 57: 58.5: 84: 65.4: 18: 63.5: 48: 49.2: 50: 47.3: 93: 40.6: 36: 44.9: 91: 45.0:

OREGON

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAG	E FOR PAYME	NT	::	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 103 :	TOTAL	:AT ZERO	% : AT	10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: A1	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 70:	31,698:		:	:		:	:	:	:	
2 0.1 - 10.0	: 694:	105,553:	•	3,642:	275:	•		444:	1,377: 942:	346: 155:	
3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0	: 210: : 164:	44,061: 33,748:		2,693: 2,921:	188: 212:			+04: +00:	1,060:	102:	
5 20.1 - 25.0	: 81:	20,085:		1,851:	151:	-		169:	756:	17:	
6 TOTAL 1 - 5	: 1,219:	235,145:	52,736:	11,107:	827:	5,5	53: 1,	+17:	4,136:	620:	467:
7 25.1 - 30.0	: 77:	23,054:	4,402:	2,149:	168:	1,0	74:	235:	839:	54:	33:
8 30.1 - 50.0	: 145:	52,007:	- •	5,543:	405:			744:	2,027:	188:	
9 50.1 - 125.0		49,077:		7,551:	579:	•		381:	2,894:	113:	
10 125.1 - 200.0		7,201: 4,373:		1,525:	71: 59:			06: 219:	356: 294:	15: 10:	
12 500.1 - 1000.0		41575.		1,020.	77.		:	:	274.	:	
13 1000-1 - &O VER		:		:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 1,557:	370,857:	80,294:	28,903:	2,110:	14,4	51: 3,0	903:	10,548:	1,001:	718:
	TOTAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		ETASIDE PM	r. AT 10		: PLANTED	
SIZE OF	:		:			:-				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE	TOTAL SE	: AVERAGE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	:- VERAGE:	DOLLARS			-: ACREAGE	
	:	: AVERAGE : RATE	:	DOLLARS :		:- VERAGE: YIELD:	DOLLARS	AVERAGI RATE PER ACRI	E: AVERACE: PER ACE	-: ACREAGE GE: CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: AVERAGE : RATE : PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	- + -:- VERAGE: YIELD: R ACRE;	DOLLARS	AVERAGI RATE PER ACRI	E: AVERACE: YIELD	-: ACREAGE GE: CRE:	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS	: AVERAGE : RATE : PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE -15- :	- + -:- VERAGE: YIELD: R ACRE;	DOLLARS	AVERAGI RATE PER ACRI	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE	-: ACREAGE GE: CRE: -20 ACRES	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
BAS E ACRES	DOLLARS	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS.	: - : AVERAGE: : YIELD : : PER ACRE: : -13- : : BU. : : :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. :	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: BU.:	DOLLARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -18- DOLS.	E: AVERACE: YIELDE: -19	-: ACREAGE GE: CRE: -20 ACRES : 2,2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS -11 DOLS. 38,12 28,57	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOL S. : 28: 21	: - · · · · · · · · · · · · · ·	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERACE: YIELDE: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- C: ACRES C: 2,2 C: 1,9 C: 1,5	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 90:: :92: 54-7: :97: 59-3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 38,12 28,57 31,52	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOL S. : 28: 21 76: 21	: - · · · · · · · · · · · · · ·	DOLLARS : -14- : -00LS. : 5,015: 4,937: 4,735:	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : : 11 : 12 : 12 :	:- VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 75: 81:: 78:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 24 25	E: AVERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : BU. : 75 : 78 : 78	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : -2.2 : 1.9 3 : 1.5 3 : 1.3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 90:: :92: 54.7: :97: 59.3: 50: 45.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS -11 DOLS. 38,12 28,57	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOL S. : 28: 21 76: 21	: - · · · · · · · · · · · · · ·	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : : 11 :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 24 25	E: AVERACE: YIELD E: PER ACE: -19- : BU. : 75 : 78 : 78	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2,2 5: 1,9 6: 1,5 6: 1,3	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 90:: :92: 54-7: :97: 59-3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 38,12 28,57 31,52 20,66	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOL S. : 28: 21 76: 21 22: 22	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 75: : 79: : 78: : 76:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 5,015: 4,937: 4,735:	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS. : : 11 : 12 : 12 :	:- VERAGE: YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 75: 81:: 78:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 24 25 25	E: AVERACE: YIELD E: PER ACE: -19	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2,2 1,9 3: 1,5 3: 1,3 7: 6	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 90:: :92: 54.7: :97: 59.3: 50: 45.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0	DOLLARS -11 DOLS. 38,12 28,53 31,52 20,66	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 28: 21 :22: 22 :22: 22 :29: 21 :37: 23	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : : 77 : : : 81 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770: 16,456: 2,980:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:- VERAGE: YIELD : R ACRE; -16- : 8U• : 75: 81:: 78: 69: 77:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 25 26	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE: -19- : BU.: 75: 78: 78: 78: 78: 78: 78: 78: 78: 78: 78	-: ACREAGE GE: CRE: -20 ACRES : 2,2 1,9 3: 1,5 3: 1,5 7: 7.8	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90:: 92:: 54.7: 97:: 59.3: 50:: 45.5: 01:: 32.5: 40:: 70.6: 84:: 27.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLS. 38,12 28,53 31,52 20,66 118,82 24,68 63,63	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 28: 21 76: 21 22: 22 29: 21 37: 23 38: 23	: - : - : AVERAGE: : YIELD : : PER ACRE: : -13- : : BU• : : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : 77 : : 81 : 83 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: BU.: 75: 81: 78: 69: 77: 84: 82:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833 102,374 21,708 54,453	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 25 26 27	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE: -19- : BU.: 75: 78: 78: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRE: CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES CRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90:: 92:: 54.7: 97:: 59.3: 50:: 45.5: 01:: 32.5: 40:: 70.6: 84:: 27.2: 38:: 54.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLLARS 1	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 28: 21 76: 21 22: 22 29: 21 37: 23 38: 23 44: 24	: - : - : AVERAGE: : YIELD : : PER ACRE: : -13- : : BU• : : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : 77 : : 81 : 83 : : 84 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770: 16,456: 2,980: 9,186: 11,669:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 11: 12: 12: 10: 13: 12: 13:	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: BU.: 75: 81: 78: 69: 77: 84: 82: 88:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833 102,374 -1,708 54,453 77,545	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 27 26	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE: -19- : BU.: 75: 78: 78: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2,2 1,9 3: 1,5 3: 1,3 7: 6 7: 7,8	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90:: 92: 54.7: 97: 59.3: 50: 45.5: 40: 70.6: 40: 70.6: 84: 27.2: 38: 54.8: 18: 50.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLLARS 1	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 28: 21 76: 21 22: 22 02: 22 29: 21 37: 23 38: 23 44: 24 31: 20	: - : - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : : 81 : : 83 : : 84 : : 88 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770: 16,456: 2,980: 9,186: 11,659: 5,564:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 11: 12: 10: 13: 12: 13: 14:	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: -16-: -75: 81: 78: 69: 77: 84: 82: 88: 91:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833 -102,374 -21,708 54,453 77,545 9,617	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 27 27	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE: -19- : BU.: 75: 78: 78: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2,2 1,9 3: 1,5 3: 1,3 7: 6 7: 7,8 6: 3,0 3,8 6: 2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90:: 92:: 54.7: 97:: 59.3: 50:: 45.5: 01:: 32.5: 40:: 70.6: 84:: 27.2: 38:: 54.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 38,12 28,57 31,52 20,60 118,82 24,68 63,63 89,21 15,18 10,92	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 28: 21 76: 21 22: 22 02: 22 29: 21 37: 23 38: 23 44: 24 31: 20 27: 21	: - : - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : : 81 : : 83 : : 84 : : 88 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770: 16,456: 2,980: 9,186: 11,669:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 11: 12: 12: 10: 13: 12: 13:	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: BU.: 75: 81: 78: 69: 77: 84: 82: 88:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833 102,374 -1,708 54,453 77,545	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 27 27	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE: -19- : BU.: 75: 78: 78: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77: 77	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2,2 1,9 3: 1,5 3: 1,3 7: 6 7: 7,8 6: 3,0 3,8 6: 2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 90:: 92:: 54.7: 97:: 59.3: 50:: 45.5: 40:: 70.6: 40:: 70.6: 84:: 27.2: 38:: 54.8: 18:: 50.6: 96:: 19.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 38,12 28,57 31,52 20,60 118,82 24,68 63,63 89,21 15,18 10,92	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 28: 21 76: 21 22: 22 02: 22 29: 21 37: 23 38: 23 44: 24 31: 20 27: 21	: - : - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : : 81 : : 83 : : 84 : : 88 :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770: 16,456: 2,980: 9,186: 11,659: 5,564:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 11: 12: 10: 12: 13: 12: 13: 14: 16:	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: -16-: -75: 81: 78: 69: 77: 84: 82: 88: 91:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833 -102,374 -21,708 54,453 77,545 9,617	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 27 27	E: AVERACE: YIELDE: PER ACE: -19- : BU.: 75: 78: 78: 77: 78: 78: 78: 78: 78: 78: 78	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2,2 1,9 3: 1,5 3: 1,3 7: 6 7: 7,8 6: 7: 7,8 6: 3,0 8: 3,0 8: 3,8 6: 2	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 90: 92: 54.7: 97: 59.3: 50: 45.5: 40: 70.6: 40: 70.6: 84: 27.2: 38: 54.8: 18: 50.6: 96: 19.4: 81: 17.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLLARS 1 -11- DOLS. 38,12 28,57 31,52 20,60 118,82 24,68 63,63 89,21 15,18 10,92	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 21 : 22 : 22 : 22 : 22 : 22 : 23 : 37: 23 38: 23 : 4: 24 : 31: 20 : 27: 21 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: - : - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : 8U. : : 75 : : 79 : : 78 : : 76 : : 81 : 83 : : 84 : : 88 : 90 : : : : : 10 : 10 : 10	DOLLARS : -14- : DOLS. : 5,015: 4,937: 4,735: 1,770: 16,456: 2,980: 9,186: 11,659: 5,564:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 11: 12: 10: 12: 13: 12: 13: 14: 16:	:- VERAGE: YIELD: R ACRE; -16-: -16-: -75: 81: 78: 69: 77: 84: 82: 88: 91:	DOLLARS -17- DOLS. 33,114 23,639 26,788 18,833 -102,374 -21,708 54,453 77,545 9,617	AVERAGE RATE PER ACRE DOLS. 24 25 25 25 27 27 27 27	E: AVERACE: YIELD E: PER ACE: -19	-: ACREAGE GE: CRE: CRE: CRE: CRE: CRE: CRE: CRE: CR	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 90: 92: 54.7: 97: 59.3: 50: 45.5: 40: 70.6: 40: 70.6: 84: 27.2: 38: 54.8: 18: 50.6: 96: 19.4: 81: 17.6:

OREGON

GRAIN SORGHUM

							N SUKGHU	`						
SIZE OF	:		PARTICIP	ATIN	G FARMS		SET-ASI ACREAGE		REAGE FO	R PAYME	NT			: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:NUMB	ER :		: C	ONSERVING: BASE ON:		AT 10%		TAL :A	T ZERO	₹ : AT	10 % :		:
	: -1	- :	-2-	:	-3- :	-4-	-5-	: -	6- :	-7-	: -	-8- :	-9-	: -10- :
ACRES 1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0	: NO	9:		:	ACRES : 635:			: AC	RES :	ACRES	: A(CRFS : 24:	ACRES 8	: ACRES :
3 10.1 - 15.0	:	1:	10		35:			1:	6:		:	6:	0	:
	:	1:			:			2:	10:		:	10:		:
5 20.1 - 25.0	: 	1: 	13 	3: 		25:		2:	12:		. 	12: 		:
6 TOTAL 1 - 5	:	12:	2,29	6: 	670:	112	: 	11:	56:		3: 	53:	B B	:
7 25.1 - 30.0	:	:		:	:			:	:		:	:		:
8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0	:	:		:	•			:	•		:	:		: :
10 125.1 - 200.0		:		:	:			:	:		:	:		:
11 200.0 - 500.0		:		:	:			:	:		:	:		:
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		:		:	•			:	•		•	:		: :
14 TOTAL 6 - 13	:	12:	2,29	6: 	670:	1123	: -	11: 	56:		3:	53: 	8	:
C17E DE	: T	OTAL S	ET-ASIDE	PAYM		ET-ASIDE PAY	MENT AT	ZERO %	SETAS	IDE PMT	. AT 10		: PLANTE	
SIZE OF BASE	:	OTAL S	: AVERA	GE:	:- AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE	 : AVERA	-: GE: DOL	LARS :	AVERAGE	 E: AVERAG	-: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF:
	:		· AVERA	GE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS	AVERAGE RATE	AVERA: YIEL	-: GE: DOL	LARS	AV ERAGE RATE	 E: AVERAG : YIELD	-: ACREAGI	E :PLANTED:
	: : DO		: AVERA : RATE :PER AC	GE:	:- AVERAGE:	OOLLARS	AVERAGE	AVERA: YIEL	-: GE: DOL D : RE:	LARS	AVERAGE RATE PER ACRE	 E: AVERAG	-: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF : : BASE :
BAS E ACRES	DO:	LLARS	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS	GE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERA YIEL PER AC -16-	GE: DOL D : RE:	LARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	E: AVERAGE: YIELDE:PER ACR: -19-	-: ACREAGI 6:: 9:: 16:: -20-	E :PLANTED: : IS OF : : BASE : : :
BASE ACRES 15 ZERO BASE	DO:	LLARS 11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS	GE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-:	OOLLARS -14- DOLS.	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.	AVERA YIEL PER AC -16- BU BU	GE: DOL D : RE:	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19-	-: ACREAGI 6:: 9:: 16:: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DO:	LLARS 11- OLS.	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.	AVERA YIEL PER AC -16- BU BU	GE: DOL C: -1 C: -1 C: DO	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS.	E: AVERAGE: YIELDE:PER ACR: -19- : 5U.: 67	-: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DO: : D	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12 : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56:	OOLLARS -14	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.	AVERA YIEL PER AC -16- BU BU	GE: DOL C: -1 C: -1 C: DO	T- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS. 20 20 17	E: AVERAGE: YIELDE:PER ACR: -19- : 8U.: : 67: 68: 56	-: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DO: : D	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68:	OOLLARS -14	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL C: -1 C: -1 C: DO	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS. 20 20 17	E: AVERAGE: YIELDE:PER ACR: -19- : 8U.: : 67: 68: 56	-: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DO: - D	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1 55: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56:	OOLLARS -14	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL C: -1 C: -1 C: DO	T- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 17 20	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19- : SU. : 67 : 68 : 56	-: ACREAGI	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: DO: - D	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1 55: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56: 68:	OOLLARS -14- DOLS. 41	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL D: RE: -1	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19- : SU. : 67 : 68 : 56	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES :: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 YOYAL 15 - 19	: DO: - D	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1 55: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56: 68:	OOLLARS -14- DOLS. 41	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL D: RE: -1	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19- : SU. : 67 : 68 : 56	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES :: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: DO : : D : : D : : : : : : : : : : : :	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1 55: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56: 68:	OOLLARS -14- DOLS. 41	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL D: RE: -1	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19- : SU. : 67 : 68 : 56	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES :: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	:	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1 55: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56: 68:	OOLLARS -14- DOLS. 41	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL D: RE: -1	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19- : SU. : 67 : 68 : 56	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES :: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: DO : : DO : : D : D	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12- : DOLS : 36: 1 22: 2 68: 1 55: 2	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56: 68:	OOLLARS -14- DOLS. 41	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS.		GE: DOL D: RE: -1	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	E: AVERAG : YIELD E:PER ACR : -19- : SU. : 67 : 68 : 56	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES :: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DO : : D : : : : : : : : : : : : : :	11- OLS•	: AVERA : RATE :PER AC : -12 : DOLS : :36: 1 22: 2 68: 1 55: 2 81: 1	GE: P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -13-: BU.: 70: 68: 56: 68:	OOLLARS -14- DOLS. 41	AVERAGE RATE PER ACRE -15- DOLS. 13	AVERA YIEL PER AC -16- BU.	GE: DOL D: RE: -1	LARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 17 20	E: AVERAG : YIELD E: PER ACR : -19- : 8U. : 67 : 68 : 56 : 68	-: ACREAGE 6: -20- : ACRES :: -20-	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:

OREGON

8ARLEY

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE	FOR PAYMEN	:		: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO 9	: AT 10 %		:
	: -1- :		-3- :		-5- :	-6-	: -7-	: -8-	-9-	: -10-
ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0	: 390: : 1,446:		12,436: 38,179:			4, 16	: 04: 1,06	: 2: 3,102	501	: 287:
3 10.1 - 15.0	: 547:		21,367:	7,113:		3, 55		2: 2,624:	265	: 146:
4 15.1 - 20.0	: 392:		19,955:			3,47		8: 2,641:		
5 20.1 - 25.0	: 303:	59 , 129:	16,061:	.6,988:	537:	3,49 	94: 81 	0: 2,684:	234	: 72:
6 TOTAL 1 - 5	3,078:	376,196:	107,998:	29,388:	2,210:	14,69	3,64	3: 11,051:	1,471	738:
7 25.1 - 30.0	: 286:	63,616:	18,672:	7,975:	587:	3,98	37: 1,05	3: 2,934:		
8 30.1 - 50.0	: 727:		72,118:			14,43				
9 50.1 - 125.0	: 1,186:		221,626:	•		48,41				
10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0	–		175,994: 313,169:			37,10 71,98				
12 500.1 - 1000.0		- • -	113,080:			25,37		·		
13 1000.1 - &OVER			48,925:			15,78		: 15,780:		
14 TOTAL 6 - 13	: 6,315:	2,810,651:	1,071,582:	463,577:	33,863:	231,78	18: 62,47	5: 169,313:	6,774	: 3,287:
						. 				
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIOF PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO) % : SE	TASIDE PMT.	AT 10 %	: PLANTE	
BASE	: DDLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: AV			AVERAGE: AVERA	GE:	: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE : Y			RATE : YIEL		: BASE :
	: -11-		:PER ACRE: : -13- :		PER ACRE: PER			ER ACRE:PER AC -18- : -19-		: -21- :
	-,			-14- :	-19- : -	· -				
ACRES 15 ZERO 8ASE	: 00LS.	: DOLS.	8U. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	: 44,5		•	6,515:	-	51:	38,081:		·	151: 74.0:
17 10.1 - 15.0	: 37,4		_	5,660:		50 :	31,793:			506: 49.3:
18 15.1 - 20.0	: 37,3	24: 11	48:	5,435:		54:	31,890:	12: 4		871: 41.3:
19 20.1 - 25.0	38,4	28: 11	: 48:	5,146:	6:	52:	33,282:	12: 4	7: 3,	135: 44.9:
20 TOTAL 15 - 19	: 157,8	00: 11	: 48:	22,754:	6:	52 :	135,046:	12: 4	7: 17,	345: 59.0 :
21 25.1 - 30.0	: 42,14	48: 11	: 47 :	5,183:	6:	48:	35,966:	12: 4	7: 3,	703: 45.4:
22 30.1 - 50.0	: 158,2		: 48:	19,936:	6:	47 :	138,300:			017: 38.1:
23 50.1 - 125.0				76,889:		44:	400, 813:		·	762: 34.9:
24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0				57,840:		42:	293,810: 554,308:		·	860: 32.1 : 169: 37.6 :
26 500.1 - 1000.0			_	101,629:		41 : 34 :	177, 162:			013: 37.4:
27 1000.1 & DVER	•			33,411.			148, 963:		•	218: 26.0:
28 TOTAL 20 - 27	: 2,203,00	07: 9	: 42 :	318,639:	5:	42:	1,884,368:	11: 4	2: 171,	088: 35.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

DREGON

WHEAT

6175 05	:		РΑ	RTICI	PAT	ING FARMS		: SE	T-ASIDE A	CREAGE	:	A	CREAG	E FOR PAYM	MENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:	:	0	LAND IN	 : :	CONSERVING 8ASE ON -3-		:	: MINIMUM :	: ADDITION	AL: :	TOTAL	:	:		ITIONAL:
		-1			-		4-	y- 	· -o-	·			- · -			-10- :
ACRES	:	NO. :	AC	RES	:	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	:	ACRES	:	ACRFS :	Α(CRES :
1 0.1 - 10.0	:	3,509:	4	35,827	7:	112,682	: 13,068	: 4,440	1,89	3: 2,5	47:	15,6	15:	13,068:	:	2,547
2 10.1 - 15.0	:	541:	1	44,037	7:	40,083	5,582	: 2,995	: 1,28	31: 1,7	14:	8,3	96:	6,682:		1,714
3 15.1 - 25.0	:	634:	2	13,609	9:	64,837		: 5,103				15,2		12,394:		2,808
4 25.1 - 50.0	:	748:	3	47,840):	119,155	25,673	: 8,464	: 4,04	2: 4,4	22:	31,0	96:	26,673:		4,422
5 50.1 - 100.0	:	667:	5	07,643	3:	212,172		9,849	: 4,76	6: 5,0	83:	52,7	6 3:	47,685:	;	5,083
6 100.1 - 200.0	:	485:	6	33,961	l:	292,259	: 68,300	: 6,958	: 3,34	8: 3,6	10:	71,9	10:	68,300:		3,610
7 200.1 - 300.0	:	166:		51,213		162,007	•		• -	- •		41,6		39,744:		1,858
8 300.1 - 500.0	:	89:		81,455	5:	119,372		: 3,529	: 1,59	2: 1,9	37:	34,2		32,264:		1,937
9 500.1 - 1000.0		26:		51,343		66,346					64:	18,2		16,630:		1,664
10 1000.1 - 2000.0	0:	3:		29,542		9,693			: 91	1,2	06:	4,6		3,417:		1,206
11 2000.1 & OVER	:	1:		26,863	3:	13,542	2,686	:	:	:	:	2,6	86:	2,686:		
12 TOTAL 1 - 11	:	6,869:		23,333	3:	1,212,148	269 ,54 6					296,3		269,546:		26,850
		•														
	- -				-											
	 				-	MENT :	 SET-ASIDE PA	YMENT ON MI	NIMUM :SE	T-ASTDE PM	 T. ON	TIIDOA	ONAL	: PLANTFD) :1	PERCENT
SIZE OF	: -	TOTAL S	 ET-A	SIDE F	- PAY	MENT :	SET+ASIDE PA	YMENT ON MI	NIMUM : SE	T-ASTDE PM	T. ON	TTIDOA	ONAL	: PLANTFD : ACREAGE) :1	PERCENT PLANTED
	: -		 ET-A 	SIDE F	- PAY 	MENT : AVERAGE:	SET-ASIDE PA	YMENT ON MI	NIMUM : SE	DOLLARS :	T. ON AVERA	ADDITI GF: AV	ONAL ERAGE	: PLANTFD : ACREAGE :) :1	PERCENT PLANTED IS OF
SIZE OF	: -	TOTAL S	 ET-A	SIDE F AVERAG RATE	- PAY SE:	MENT : AVERAGE: YIELD:	SET-ASIDE PA	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE :	NIMUM : SE : AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	T ON AVERA	ADDITI GF: AV	ONAL ERAGE	: PLANTED: ACREAGE:) :1 : :5	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT-
SIZE OF	: -	TOTAL S DOLLARS	 ET-A :	AVERAGER ACE	PAY	MENT : AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	SET-ASIDE PA DOLLARS	YMENT ON MI AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	NIMUM : SE :- AVERAGE: YIELD : ER ACRE:	DOLLARS :	T • ON AVERA RATE PER AC	ADDITI GF: AV : Y RE:PER	ONAL ERAGE IELD ACRE	: PLANTFD: ACREAGE:) :1 : : !	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT
SIZE OF	: -	TOTAL S	 ET-A :	AVERAGER ACE	PAY	MENT : AVERAGE: YIELD:	SET-ASIDE PA DOLLARS	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE :	NIMUM : SE :- AVERAGE: YIELD : ER ACRE:	DOLLARS :	T • ON AVERA RATE PER AC	ADDITI GF: AV	ONAL ERAGE IELD ACRE	: PLANTFD: ACREAGE:) :1 : : !	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT
SIZE OF	: -	TOTAL S DOLLARS	 ET-A :	AVERAGER ACE	PAY	MENT : AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	SET-ASIDE PA DOLLARS	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- :	NIMUM : SE AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	T ON AVERA RATE PER AC -18-	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : -	ONAL ERAGE IELD ACRE	: PLANTFD: ACREAGE::	: : : : : : : : : : : : : : : : :	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21-
SIZE OF ALLOTHENT	: -	TOTAL S DOLLARS	ET-A	AVERAGE ACE -12- DOLS.	PAY	MENT : AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS -14- DOLLS.	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- : : DOLS. :	NIMUM : SE AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.	DOLLARS :	T ON AVERA RATE PER AC -18- DOLS	ADDITI GF: AV : Y RE:PER :	ONAL ERAGE IELD ACRE 19 BU.	PLANTFD: ACREAGE: -20- ACRES	:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- PCT-
SIZE OF ALLOTMENT	: -	TOTAL S DOLLARS	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE ACE TO DOLS.	PAY	MENT: AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.: 49:	DOLLARS -14- DOLS. 438,731	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- : : DOLS.: : 34:	NIMUM : SE AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 110,961:	T. ON AVERA RATE PER AC -18- DOLS	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 4	ONAL ERAGE IELD ACRE 19 BU. 49	: PLANTFD: ACREAGE:: -20: ACRES: 57,3	: : : : : : : : : : : : : : : : :	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- PCT. 439.2
SIZE OF ALLOTMENT	: -	TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE ACE TO THE TOTAL ACE TO THE TOTA	PAY	MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13- : 8U. : 49 : 48 :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- : : DOLS. : : 34 : : 33 :	NIMUM : SE AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 49: 48;	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345:	T. ON AVERA RATE PER AC -18- DOLS 4	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 4 : 7 :	ONAL ERAGE IELD ACRE 19 BU. 49 42	: PLANTFD: ACREAGE:: : -20- : ACRES: 57,3: 23,1	98:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- PCT. 439.2 346.0
SIZE OF ALLOTMENT	: -	TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6 502,7	 ET-A : : : : : 91: 12: 49:	AVERAGE ACE TO THE TOTAL ACE TO THE TOTA	PAY GE:	MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13- : 8U. : 49 : 48 : 47 :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- : : DOLS.: : 34: : 33: : 32:	NIMUM : SE AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 49: 48: 47:	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350:	AVERA RATE PER AC -18- DOLS 4	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : : 4 : 7 : 7	ONAL ERAGE IELD ACRE 19 BU 49 42 42	: PLANTFD: ACREAGE:: : -20- : ACRES: 57,3 : 23,1 : 40,8	98:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- - PCT. 439.2 346.0 329.5
SIZE OF ALLOTMENT		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACE -12- DOLS.	PAY GE:	MENT :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : :PER ACRE:P: : -15- : : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 31:	NIMUM : SE AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 8U.: 49: 48;	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345:	AVERA RATE PER AC -18- DOLS 4 3 3	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 4 : 7 :	ONAL ERAGE IELD ACRE 19 BU. 49 42	: PLANTFD: ACREAGE:: : -20- : ACRES: 57,3: 23,1: 40,8: 91,8	98: 25: 42: 82:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- - PCT. 439.2 346.0 329.5 344.5
SIZE OF ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6 502,7 998,4	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE ACE TO DOLS.	- AY - GE :	MENT :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399 828,210	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:P: -15-: : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 31: : 26:	NIMUM : SE :- AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-: 	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350: 170,248: 177,597:	TON AVERA RATE PER AC -18- DOLS 4 3 3 3	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 4 : 7 : 8 : 5 :	ONAL	: PLANTFD: ACREAGE: : -20- : ACRES: 57,3: 23,1: 40,8: 91,8: 162,8	98: 25: 42: 882: 18:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- PCT. 439-2 346-0 329-5 344-5 341-4
SIZE OF ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6 502,7 998,4 1,433,1	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACR 12- DOLS. 35	PAY ::	MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13 8U.: 49: 48: 47: 45: 38: 34:	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399 828,210 1,255,561 1,595,773	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:P: -15-: : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 31: : 26: : 23:	NIMUM : SE 	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350: 170,248:	AVERA RATE PER AC -18 DOLS 33 33 33	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : : 4 : 7 : 7 8 :	ONAL ERAGE I ELD ACRE 19 BU. 49 42 43 39 35	: PLANTFD: ACREAGE: : -20- : ACRES: 57,3: 23,1: 40,8: 91,8: 162,8: 236,5	 :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- - PCT. 439.2 346.0 329.5 344.5 341.4 346.3
SIZE OF ALLOTHENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6 502,7 998,4 1,433,1 1,707,8	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACR -12- DOLS.		MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13 8U.: 49: 48: 47: 45: 38: 34: 34:	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399 828,210 1,255,561	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE : PER ACRE: P : -15: : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 31: : 26: : 23: : 24:	NIMUM : SE 	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350: 170,248: 177,597: 112,119:	AVERA RATE PER AC -18 DOLS 33 33 33 33	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 7 : 8 : 5 : 1 :	ONAL ERAGE I ELD ACRE 19 BU. 49 42 43 39	: PLANTFD: ACREAGE: : -20- : ACRES: 57,3: 23,1: 40,8: 91,8: 162,8: 236,5: 134,9	 :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- -PCT. 439-2 346-0 329-5 341-4 346-3 339-6
SIZE OF ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6 502,7 998,4 1,433,1 1,707,8 994,1	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACR 12- DOLS.		MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13 8U. : 49 : 48 : 47 : 45 : 38 : 34 : 34 : 35 :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399 828,210 1,255,561 1,595,773 935,828	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:P: -15-: : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 26: : 23: : 24: : 24:	NIMUM : SE 	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350: 170,248: 177,597: 112,119: 58,304:	AVERA RATE PER AC -18 DOLS 33 33 33 33 33 33 33 33	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 7 : 8 : 5 : 1 :	ONAL ERAGE I ELD ACRE 19 BU. 49 42 43 39 35 35	: PLANTFD: : ACREAGE: : -20- : ACRES: 57,3: : 40,8: : 91,8: : 162,8: : 236,5: : 134,9: : 114,0	98: 25: 42: 82: 44: 60: 04:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- -PCT. 439.2 349.5 329.5 341.4 346.3 339.6 353.3
SIZE OF ALLOTHENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549,6 284,6 502,7 998,4 1,433,1 1,707,8 994,1 841,5	ET-A : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE ER ACF -12		MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13- : 8U. : 49 : 48 : 47 : 45 : 38 : 34 : 34 : 35 :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399 828,210 1,255,561 1,595,773 935,828 779,372	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:P: -15-: : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 31: : 26: : 23: : 24: : 24: : 21:	NIMUM : SE 	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350: 170,248: 177,597: 112,119: 58,304: 62,140:	AVERA RATE PER AC -18 DOLS 33 33 33 34	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 7: 7: 8: 5: 1: 1: 2:	ONAL ERAGE I ELD ACRE 19 BU. 49 42 43 39 35 35 36	PLANTFD: ACREAGE: -20- ACRES: 57,3 23,1 40,8 91,8 162,8 162,8 134,9 114,0 114,0	98: 25: 42: 82: 44: 60: 14:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21-
SIZE OF ALLOTHENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0		TOTAL S DOLLARS -11- DOLS. 549.6 284.6 502.7 998.4 1,433.1 1,707.8 994.1 841.5 417.7	ET-A :: P: :: P: 12: 49: 58: 58: 31: 10: 13:	AVERAGE RATE ER ACF -12 DOLS. 35 34 33 32 27 24 25 23 23	- AY	MENT : AVERAGE: YIELD : PER ACRE: -13 :	DOLLARS -14- DOLS. 438,731 221,268 398,399 828,210 1,255,561 1,595,773 935,828 779,372 346,015	YMENT ON MI : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:P: -15-: : DOLS.: : 34: : 33: : 32: : 31: : 26: : 23: : 24: : 24: : 24:	NIMUM : SE 	DOLLARS: -17-: DOLS: 110,961: 63,345: 104,350: 170,248: 177,597: 112,119: 58,304: 62,140: 71,696:	AVERA RATE PER AC -18 DOLS 33 33 33 34	ADDITI GF: AV : Y RE:PER : 7 : 7 : 8 : 5 : 1 : 1 : 2 : 3 :	ONAL ERAGE I ELD ACRE 19 BU. 49 42 43 39 35 36 48	: PLANTFD: : ACREAGE: : -20- : ACRES: : 57,3 : 23,1 : 40,8 : 91,8 : 162,8 : 236,5 : 134,9 : 114,0 : 60,7 : 10,6	98: 	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21- -PCT. 439.2 349.5 329.5 341.4 346.3 339.6 353.3

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

OREGON WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	S	ET-ASIDE AC	REAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:NUMBER :	ON :	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	ALLDTMENT: ON: -4-:	TOTAL -5-	: MINIMUM : -6-	: ADOITIONAL: : : : -7- :	TOTAL : -8- :	MINIMUM :AODITIONAL: : -9- : -10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0	3,009 420 499 616 585 453 152 80 24	108,508: 164,309: 282,459: 439,449: 591,736: 318,943: 251,747: 136,951: 19,289:	ACRES: 90,266: 28,257: 46,933: 93,146: 185,436: 274,689: 149,634: 107,601: 63,243: 4,694: 13,542:	ACRES: 10,867: 5,192: 9,725: 21,973: 41,911: 64,073: 36,544: 28,787: 15,520: 2,353: 2,686:		ACRES	ACRES	ACRES: 10,867: 5,192: 9,725: 21,973: 41,911: 64,073: 36,544: 28,787: 15,520: 2,353: 2,686:	ACRES : ACRES : 10,866:
12 TOTAL 1 - 11	5,841:	2,702,719:	1,057,441:	239,632:		:	: :	239,632:	239,632: :
SIZE OF ALLOTMENT	TOTAL S DOLLARS -11-	ET-ASIDE PAY : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :		:- AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	OOLLARS : AV : R : PER	ON AOOITIONAL ERAGE: AVERAGE ATE: YIELO ACRE:PER ACRE 18-: -19-	: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 689,5 : 309,0 : 69,2	95: 34: 114: 33: 77: 31: 112: 26: 45: 23: 39: 23: 60: 24: 80: 20: 02: 29:	49: 50: 48: 45: 38: 34: 35: 29: 43:	00LS.: 364,916: 178,095: 320,814: 682,678: 1,088,712: 1,486,245: 856,240: 689,561: 309,080: 69,202: 47,498:	34: 33: 31: 26: 23: 23: 24: 20: 29:	BU. : 49 : 50 : 48 : 45 : 38 : 34 : 34 : 35 : 29 : 43 : 26 :	DOLS. : 0	DLS.: BU.	CRES : PCT. : 53,684: 494.0 : 21,404: 412.2 : 37,038: 380.8 : 83,752: 381.2 : 152,875: 364.8 : 228,781: 357.1 : 126,346: 345.7 : 105,015: 364.8 : 57,466: 370.2 : 7,596: 322.8 : 11,455: 426.4 :
24 TOTAL 13 - 23	: 6,093,0 	36: 25:	37:	6,093,037:	25:	37:	:	:	: 885,412: 369.5 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

OREGON WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

																		-
SIZE OF	•		PARTIC	CIPA	TING FARM	S			SET	-ASIDE AC	CREAGE	:		ACREA	AGE FOR	PAYMEN	T	:
ALLOTMENT	NIIMBE	R : r	ROPLAND		CONSERVI	NG:	ALLOTMENT:	TOTAL		MINIMUM	: AODIT	TONAL	TOT	Δ1 :	MINIMU	M :'AD	DITIONAL	:
ACC 01.7.E.(1)	:	:	ON	:			ON :	TOTAL	:	.,	:	I GITAL		:		:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	:
	: -1-		_			:		-5-	:	-6-	: -7-	- :	-8	- :	-9-	:	-10-	:
									-		- -							-
ACRES			ACRES	:			ACRES :							FS:			ACRES	
1 0.1 - 10.0	:	500:	73,3				2,202:		40:	1,89		2,547:		4,748:	_ •	202:	2,547	
2 10.1 - 15.0	:	121:	35,5		11,83		1,490:	•	95:			1,714		3,204:		490:	1,714	
3 15.1 - 25.0	:	135:	49,3		17,90		2,669:		03:			2,808: 4,422:		5,477: 9,123:		669:	2,808 4,422	
4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0		132:	65,3 68,1		26,00 26,73		4,701: 5,774:		49:	4,04 4,76		5,08 3 :		0,857:		701: 7 74:	5,083	
6 100.1 - 200.0		32:	42,2		17,5		4,227:	•		3,34		3,610		7,837:		227:	3,610	
7 200.1 - 300.0		14:	32,2		12.37		3,200:		40:	2, 18		1,858:		5,058:		200:	1,858	
8 300.1 - 500.0		9:	29,7		11,7		3,477:		29:			1,937		5,414:		4 7 7:	1,937	
9 500.1 - 1000.0		2:	14,3		3.10		1,110:			95		1,664		2,774:		110:	1,664	
10 1000.1 - 2000.0		1:	10,2		•		1,064:		22:	91		1,206		2,271:		064:	1,206	
11 2000.1 & OVER	:	:		:		:	:		:		:		:	:		:		:
														 -	. .	- - -		-
12 TOTAL 1 - 11	: 1	,028:	420,6	14:	154,70	07:	29,914:	50,1	19:	23,26	59: 20	6,850	5	5,764:	29,	914:	26,850	:
	: TO	ITAL SE	T-ASIDE	PA'			T-ASIDE PAY	_										•
SIZE OF																	:PLANTEO	
ALLOTMENT	: DOL	LARS	: AVER	RAGE	: AVERAGE	:	DOLLARS :	AVERAGE	: A	VERAGE:	OOLLARS	: A\	/ERAGE:	AVERAG			: IS OF	
	:				: YIELO			RATE						YIELD			: ALLOT-	:
	:		:PER A	CRE	:PER ACRE	:		PER ACRE				:PFF	ACRE:	PER ACE	RE:		: MENT	:
	: -1	1-	: -12	-	: -13-	:	-14- :	-15-	:	-16- :	-17-	: -	-18- :	-19-	: -	20-	: -21-	:
									_						. 			-
ACRES			: DOL				00LS. :			BU. :	DOLS.						: PCT.	
13 0.1 - 10.0		184,77		39			73,816:			49 :	110,9		44 :		;		: 168.7	
14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0		106,51		33 33			43,173: 77,586:			42 : 42 :	63,3		37 : 37 :				: 115.5 : 142.5	
16 25.1 - 50.0		315,78		35			145,533:			45 :	170,2		38 :		3 :	•	: 172.9	
17 50.1 - 100.0		344,44		32			166,849:			42 :	177,5		35 :) :		: 172.2	
		221,64		28			109,528:			38 :	112,1		31 :		, . 5 :		: 183.6	
19 200.1 - 300.0		137.89		27			.79,589:	_		36 :	58,3		31 :		, . 5 :		: 269.2	
20 300.1 - 500.0		151,95		28			89,811:			37 :	62,1		32 :		:	-	: 258.5	
21 500.1 - 1000.0		108,63		39			36,935:			48 :	71,6		43 :		3 :		: 292.7	
22 1000.1 - 2000.0):	35,71	2:	16	: 20	:	14,478:	14	:	2.0 :	21,2	34:	18:	20) :		: 287.4	
23 2000.1 & OVER	:		:		:	:	:		:	:		:	:		:		:	:
24 70741 13									-									-
24 TOTAL 13 - 23	: 1,	789,28	7:	32	: 41	:	837,294:	28	:	41 :	951,9	93:	35 :	4() ;	58,986	: 197.2	:
									_									-

PENNSYLVANIA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	·	PARTIC IPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE	FOR PAYMENT			AUTHORIZEO: GRAZING:
	:NUMBER :	CROPLANO :	CONSERVING:		: AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %			:
	:	-	BASE ON :		: :		:	:	_	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: -5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 11,433:	464,687:	237,704:						308:	
2 10.1 - 15.0	4,864:	301,045:	132,722:	•					477:	
3 15.1 - 20.0	3,654:	- · · · ·	112,148:		·		•	•	593:	
4 20.1 - 25.0	2,625:	222,746:	85,342:	60,272	5,738:	30,136	1,444	28,691:	692	67:
5 TOTAL 1 - 4	22,576:	1,259,304:	567,916:	257,430	24,873:	128,715	: 4,350	: 124,364:	2,070:	233:
6 25.1 - 30.0	1,999:	192,030:	69,920:	55,880	: 5,257:	27,940	: 1,652	: 26,287:	707:	80:
7 30.1 - 50.0	4,049:	472,564:	155,212:	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•	•	2,123:	260:
8 50.1 - 125.0	2,431:	432,206:	116,339:	173,225	: 15,300:	86,612	: 10,112	: 76,500:	2,474:	223:
9 125.1 - 200.0			17,713:				_ •		274:	_
10 200.1 - 500.0		45,202:	9,240:						270:	
11 500.1 - 1000.0:			8,322:		·				:	
12 1000.1 & OVER :	: 2:	4,504:	331:	3,023	302:	1,511	:	: 1,511:	82:	:
13 TOTAL 5 - 12	31,359:	2,511,429:	944,993:	713,493	66,068:	356,746	: 26,406	330,340:	8,001:	946:
1	TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASTOE PAY	YMENT AT ZER		ASIDE PHT.		: PLANTED	
SIZE OF	:		:-			:				
8 AS E	DOLLARS		AVERAGE:					VERAGE: AVERAG		: IS OF :
•		: RATE :			: RATE : :PER ACRE:PE			RATE : YIELD R ACRE:PER ACR		: BASE :
	-11-	: -12-			-15- :			-18- : -19-		: -21- :
ACRES	: 00LS.	: DOLS. :			00LS.:		DOLS. : (-	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	739,5			7,111:		•	732,429:	22:	•	76: 78.3:
15 10-1 - 15-0	719,1			10,553:		•	708,622:	23:	- •	57: 84.9:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	763,9° 712,40			16,202: 17,658:		•	747, 774: 694, 803:	24 : 24 :	•	10: 85.0 : 21: 86.0 :
		01. 24		17,000	• 12 •					
18 TOTAL 14 - 17 :	2,935,1	50: 23:	: : :	51,522	12:	: 2	,883,628:	23:	: 214,7	65: 83.4:
19 25.1 - 30.0	670,00	66: 24 :	:	20,184	: 12 :	:	649,882:	25 :	: 48,9	25: 87.5:
20 30.1 - 50.0	1,881,5	92: 24	:	83,654	12:	: 1	,797,938:	25 :	: 140,0	
21 50.1 - 125.0	2,122,0			126,413		: 1	,995,627:	26:	: 153,9	
22 125.1 - 200.0 :		_		22,206	_	:	380,269:	27:	: 30,6	
23 200.1 - 500.0	•			16,226		:	254,563:	27:	: 18,7	
24 500.1 - 1000.03				5,862		:	160,327:	26:	: 10,5	
25 1000-1 & OVER :	43,10	04: 29:	:	;	:		43,104:	29:	2,9	13: 96.3:
26 TOTAL 18 - 25 :	8,491,4	03: 24:	:	326,065	12:	: 8	,165,339:	25:	: 620,6	38: 87.0 :

PENNSYLVANIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF		PARTICIPATIN	IG FARMS	:			R PAYMENT		: AUTHOR IZED : HAYING	 :AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:		BASE UN :	ON :	AT 10%	:	:	AT 10 %	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- 	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACKES	: ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	203:	6,274:	3,148:	1,308:		: 654:	654:		:	: :
2 10.1 - 15.0	139:	7,451:	3,061:	1,818:		: 909:	909:		:	: :
3 15.1 - 20.0	150:	9,074:	3,365:	2,686:		: 1,343:	1,343:		:	:
4 20.1 - 25.0	125:	9,253:	3,313:	2,889:		1,444:	1,444:		:	: : :
5 TUTAL 1 - 4	617:	32,052:	12,687:	8,701:		: 4,350:	4,350:		:	:
6 25.1 - 30.0	118:	8,690:	2,690:	3,305:		: 1,652:	1,652:		:	: :
7 30.1 - 50.0	338:	33,242:	9,205:	13,603:		: 6,801:	6,801:		:	:
8 50.1 - 125.0	282:	42,164:	9,570:	20,224:		: 10,112:	10,112:		: 16	: :
9 125.1 - 200.0		7,498:	1,313:	3,523:		: 1,761:	1,761:		:	:
10 200.1 - 500.0		5,063:	565:	2,580:		: 1,290:	1,290:		:	:
11 500.1 - 1000.0		2,659:	1,511:	877:		: 438:	438:		:	:
12 100011 & OVER :	:		:	:		: : :			:	::
13 TOTAL 5 - 12	1,380:	131,368:	37,741:	52,813:		: 26,406:	26,406:		: 16	: : :
		 T-ASIDE PAYM	 IENT : SE	 ET-ASIDE PAYN	 MENT AT 7E		IDE PMT. AT			
SIZE OF						:			: ACREAGI	
BASE	DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVFRAGE: DOL	LARS : AVERA	AGE: AVER	AGE:	: IS OF :
:		: RATE :		:	RATE :	YIELD:		: YIE		: BASE :
:		:PER ACRE:P			PER ACRE:P			CRE:PER A		: :
	-11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15-:	-16- : -1	7-: -18-	- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	DOLS.	: DULS. :	ಕಿ0. :	DOLS. :	DOLS. :	BU. : ĐO	LS. : DOLS	5. : BU	. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	7,110			7,111:	11 :	:	:	:		355: 80.7:
15 10.1 - 15.0 :	10,553		:	10,553:	12:	:	:	:		394: 104.2 :
16 15.1 - 20.0	16,20		:	16,202:	12:	:	:	:	•	347: 106.0 :
17 20.1 - 25.0	17,65	7: 12:	:	17,658:	12 :	:	:	:	: 2,8	368: 99.3:
18 TOTAL 14 - 17	51,522	2: 12:	:	51,522:	12:	:	:	:	: 8,6	665: 99.6:
19 25.1 - 30.0	20,184	4: 12:	:	20,184:	12 :	:	:	:	: 3,3	311: 100.2:
20 30.1 - 50.0	83,654	4: 12:	:	83,654:	12:	:	:	:		729: 100.9:
21 50.1 - 125.0	126,413	3: 12:	:	126,413:	12:	:	:	:		285: 95.3:
22 125.1 - 200.0	•		:	22,206:	13 :	:	:	:	: 3,6	545: 103.5 :
23 200.1 - 500.0			:	16,226:	13 :	:	:	:		603: 100.9:
24 500.1 - 1000.0	•	1: 13:	:	5,862:	13 :	:	:	:	: (579: 77.4:
25 1000.1 & UVER :		: : :	:			:	:		:	: :
26 TOTAL 18 - 25	326,064	4: 12:	:	326,065:	12:	:	:	:	: 51,0	918: 98.3:

PENNSYLVANIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE				AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
BASE		CROPLAND :		BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERD	% : A1	т 10 % :		:
		: ON : -2- :	8ASE ON: -3-:	ON :			: -7-	:	-8- :	-9-	-10- :
ACRES	: NO.	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: 1	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 11,230		234,556:	67,021:	•			:	33,510:	308:	
2 10.1 - 15.0	: 4,725		129,661:	61,353:		-		:	30,676:		
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 3,504 : 2,500		108,783:	62,972: 57,383:	•			:	31,486: 28,691:		
			02,029.	211202.	9,130				20,091.	092	
5 TOTAL 1 - 4	: 21,959	1,227,252:	555,029:	248,729:	24,873:	124,36	4: 		124,364:	2,070:	233:
6 25.1 - 30.0	: 1,881	183,340:	67,230:	52,575:	5, 257:	26,28	7:	:	26,287:	707:	80:
7 30.1 - 50.0	: 3,711	439,322:	146,007:	143,920:	14,392	71,96	0:	:	71,960:	2,123:	260:
8 50.1 - 125.0		-	106,769:	153,001:		•		:	76,500:	-	
9 125.1 - 200.0			16,400:	28,517:				:	14,258:		
10 200.1 - 500.0			8,675:	18,796:	- •	•		:	9,398:		
11 500.1 - 1000.0			6,811: 331:	12,119:				•	6,059:		
12 1000.1 & DVER	: 2		221.		302:	1,51			1,511:		
13 TOTAL 5 - 12	: 29,973	2,380,061:	907,252:	660,680:	66,068	330,34	0:	:	330,340:	7,984	946:
	: TOTAL	SET-ASIDE PAY	MENT : SI	T-ASIDE PAY	MENT AT 7ER	20 % :SE	TASINE PM	T. AT 10		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:										
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE:	DDLLARS	: AVERA	GE: AVERA		: IS OF :
	:	: RATE	: YIELO :	:	RATE :	YIELD:		: RATE	: YIEL	n :	: BASE :
	:	:PER ACRE			PER ACRE: PE				RE:PER ACI	_	: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17-	: -18-	: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DDLS.	8U• :	OOLS. :	DOLS. :	BU. :	DOLS.	: DDLS	. : 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 732,4	29: 22	:	:	:	:	732,429	: 27	2 :	: 52,4	21: 78.2:
15. 10.1 - 15.0	: 708,6	522: 23	:	:	:	:	708,623	: 23	3 :	: 51,7	63: 84.4:
16 15.1 - 20.0	: 747,			:	:	:	747,775	_	4:	•	962: 84.1:
17 20.1 - 25.0	: 694,	303: 24	:	:	:	:	694,804	: 24	4 :	: 48,9	953: 85.3:
18 TOTAL 14 - 17	: 2,883,0	528: 23	: :	:	:	:	2,883,629	: 23	3:	: 206,0	99: 82.9:
19 25.1 - 30.0	: 649,	382: 25	:	:		:	649,882	 : 2'	 5 :	: 45.6	14: 86.8:
20 30.1 - 50.0	: 1,797,9				:	:	1,797,939		5 :		90: 87.7:
21 50.1 - 125.0					:		1,995,628		5 :	: 134,7	
22 125.1 - 200.0		269: 27	:	:	:	:	380,270		7 :	-	10: 94.7:
23 200.1 - 500.0				:	:	:	254, 564	_	7 :		79: 86.1:
24 500.1 - 1000.0	•			:	:	:	160, 328		6 :	•	003: 81.7:
25 1000.1 & DVER	: 43,	104: 29 :	:		:		43,104	: 29	9 : 	2,9	95.3:
26 TOTAL 18 - 25	8,165,	339: 25	: :	:	:	:	8,165,340	: 25	5:	: 568,7	20: 86.1:

PENNSYLVANIA

CORN

SIZE OF :- PARTICIPATING FARMS -: SET-ASIOE: ACREAGE FOR PAYMENT :AUTHORIZED :AUTHORIZED : AUTHORIZED : AUTHO
8ASE : NUMBER : CROPLAND : CONSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL :AT ZERO % : AT 10% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES : NO. : ACRES :
ACRES : NO. : ACRES :
1 ZERO BASE : 76: 5,069: 2,605: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
2 0.1 - 10.0 : 12,426: 522,690: 261,404: 74,168: 7,268: 37,084: 744: 36,339: 389: 56: 3 10.1 - 15.0 : 5,121: 332,519: 142,839: 66,489: 6,443: 33,244: 1,028: 32,216: 592: 86: 4 15.1 - 20.0 : 3,769: 293,359: 116,652: 57,819: 6,481: 33,909: 1,506: 32,403: 855: 68: 5 20.1 - 25.0 : 2,585: 239,142: 89,585: 59,504: 5,611: 29,752: 1,697: 28,055: 726: 93: 6 107AL 1 - 5 : 23,977: 1,392,779: 613,085: 267,980: 25,803: 133,990: 4,976: 129,013: 2,562: 303: 6 107AL 1 - 5 : 23,977: 1,392,779: 613,085: 267,980: 25,803: 133,990: 4,976: 129,013: 2,562: 303: 6 107AL 1 - 5 : 3,339: 430,357: 137,349: 129,703: 11,713: 64,851: 6,287: 58,564: 2,129: 260: 9,501- 125.0 : 1,778: 356,103: 95,913: 125,773: 11,152: 62,886: 7,124: 55,762: 1,891: 171: 10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0 : 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
3 10.1 - 15.0 : 5,121: 332,519: 142,839: 66,489: 6,443: 33,244: 1,028: 32,216: 592: 86: 4 15.1 - 20.0 : 3,769: 293,359: 116,652: 57,819: 6,481: 33,909: 1,506: 32,403: 855: 68: 5 20.1 - 25.0 : 2,585: 239,142: 89,585: 59,504: 5,611: 29,752: 1,697: 28,055: 726: 93: 6 TOTAL 1 - 5 : 23,977: 1,392,779: 613,085: 267,980: 25,803: 133,990: 4,976: 129,013: 2,562: 303: 725.1 - 30.0 : 1,922: 197,267: 68,396: 53,766: 5,012: 26,883: 1,825: 25,058: 883: 87: 8 30.1 - 50.0 : 3,339: 430,357: 137,349: 129,703: 11,713: 64,851: 6,287: 58,564: 2,129: 260: 9 50.1 - 125.0 : 1,778: 356,103: 95,913: 125,773: 11,152: 62,886: 7,124: 55,762: 1,891: 171: 10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0: 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
4 15.1 - 20.0 : 3,769: 293,359: 116,652: 57,819: 6,481: 33,909: 1,506: 32,403: 855: 68: 520.1 - 25.0 : 2,585: 239,142: 89,585: 59,504: 5,611: 29,752: 1,697: 28,055: 726: 93: 6
6 TOTAL 1 - 5 : 23,977: 1,392,779: 613,085: 267,980: 25,803: 133,990: 4,976: 129,013: 2,562: 303: 7 25.1 - 30.0 : 1,922: 197,267: 68,396: 53,766: 5,012: 26,883: 1,825: 25,058: 883: 87: 8 30.1 - 50.0 : 3,339: 430,357: 137,349: 129,703: 11,713: 64,851: 6,287: 58,564: 2,129: 260: 9 50.1 - 125.0 : 1,778: 356,103: 95,913: 125,773: 11,152: 62,886: 7,124: 55,762: 1,891: 171: 10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0 : 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
7 25.1 - 30.0 : 1,922: 197,267: 68,396: 53,766: 5,012: 26,883: 1,825: 25,058: 883: 87: 8 30.1 - 50.0 : 3,339: 430,357: 137,349: 129,703: 11,713: 64,851: 6,287: 58,564: 2,129: 260: 9 50.1 - 125.0 : 1,778: 356,103: 95,913: 125,773: 11,152: 62,886: 7,124: 55,762: 1,891: 171: 10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0 : 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
8 30.1 - 50.0 : 3,339: 430,357: 137,349: 129,703: 11,713: 64,851: 6,287: 58,564: 2,129: 260: 9 50.1 - 125.0 : 1,778: 356,103: 95,913: 125,773: 11,152: 62,886: 7,124: 55,762: 1,891: 171: 10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0: 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
8 30.1 - 50.0 : 3,339: 430,357: 137,349: 129,703: 11,713: 64,851: 6,287: 58,564: 2,129: 260: 9 50.1 - 125.0 : 1,778: 356,103: 95,913: 125,773: 11,152: 62,886: 7,124: 55,762: 1,891: 171: 10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0: 15: 25,505: 7,749: 9,666: 887: 4,823: 386: 4,436: :
10 125.1 - 200.0 : 142: 56,905: 11,990: 21,568: 1,884: 10,784: 1,362: 9,421: 287: 13: 11 200.0 - 500.0 : 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0: 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
11 200.0 - 500.0: 57: 39,043: 7,423: 16,354: 1,455: 8,177: 902: 7,274: 133: 111: 12 500.1 - 1000.0: 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
12 500.1 - 1000.0: 15: 25,505: 7,749: 9,646: 887: 4,823: 386: 4,436: :
15 1000-1 - 60 VER: 2. 4,504: 551: 2,611: 202: 1,406: . 1,406:
14 TOTAL 6 - 13 : 31,232: 2,502,463: 942,236: 627,607: 58,188: 313,803: 22,864: 290,939: 7,967: 946:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED :PERCENT:
SIZE OF :
BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: : 15 OF :
: RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : 8ASF : : PER ACRE:PER ACRE: PER ACRE: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
: -11- : -12- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20- : -21- :
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
16 0.1 - 10.0 : 826,453: 22: 70: 8,498: 11: 76: 817,955: 22: 70: 59,555: 80.3:
17 10.1 - 15.0 : 788,253: 24 : 75 : 12,399: 12 : 80 : 775,854: 24 : 75 : 57,350: 86.2 :
18 15.1 - 20.0 : 830,966: 24 : 78 : 18,982: 13 : 84 : 811,984: 25 : 78 : 59,055: 87.1 :
19 20.1 - 25.0 : 744,435: 25 : 80 : 22,087: 13 : 86 : 722,348: 26 : 90 : 53,137: 89.3 :
20 TOTAL 15 - 19: 3,190,106: 24: 76: 61,966: 12: 83: 3,128,141: 24: 75: 230,099: 85.9:
21 25.1 - 30.0 : 684,563: 25 : 82 : 23,386: 13 : 85 : 661,177: 26 : 82 : 48,752: 90.7 :
22 30.1 - 50.0 : 1,667,425: 26: 84: 83,461: 13: 88: 1,583,964: 27: 84: 121,667: 93.8:
23 50.1 - 125.0 : 1,662,264: 26 : 87 : 94,488: 13 : 88 : 1,567,776: 28 : 87 : 119,178: 94.7 :
24 125.1 - 200.0 : 288,500: 27 : 89 : 18,623: 14 : 91 : 269,877: 29 : 89 : 21,421: 99.3 :
25 200.1 - 500.0 : 223,888: 27 : 90 : 12,130: 13 : 89 : 211,759: 29 : 90 : 14,889: 91.0 :
26 500·1 - 1000·0: 128,843: 27: 87: 5,450: 14: 94: 123,394: 28: 86: 8,430: 87.4:
27 1000.1 & OVER: 41,311: 29: 91: : : : : : : : 41,311: 29: 91: 2,807: 99.6:
28 TOTAL 20 - 27: 7,886,900: 25: 81: 299,502: 13: 87: 7,587,399: 26: 81: 567,244: 90.4:

PENNSYLVANIA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	 : :	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE FO	R PAYMENT		AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
BASE	NUMBER		CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL : A		AT 10 %	. ,,,,,,,,	:
		: ON : : -2- :	002 0	ON :		-6- :	-7-	- 8-	-9-	-10-
	: ND.		ACDES .						40050	ACRES :
ACRES 1 ZERO BASE	: 333	: ACRES : 37,395:		_	ACRES :	ACRES :	ACRES		ACRES	AUKES :
2 0.1 - 10.0	: 633		•	2,553:	242:		66	1,210	460	23:
3 10.1 - 15.0	: 44	- •	· ·		52:		11:			
4 15.1 - 20.0	: 19	- •	- • • •	342:	30:		19:			
5 20.1 - 25.0	: 9	: 1,987:	781:	203:	18:	101:	10:	91:	2:	:
6 TOTAL 1 - 5	: 1,038	: 128,009:	46,013:	3,645:	343:	1,822:	108	1,714:	667	30:
7 25.1 - 30.0	: 1	: 91:	55:	30:	3:	15:		15:	3 :	:
B 30.1 - 50.0	: 2	: 1,627:	830:	69:	7:	34:	:	34:	:	:
9 50.1 - 125.0	: 1	: 788:	627:	65:	6:	32:	:	32:	:	:
10 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:	:			:
11 200.0 - 500.0		:	:	:	:	:			:	:
12 500-1 - 1000-0		:	:	:	:	:	:			
13 1000.1 - &OVER	(: 	:					:			
14 TOTAL 6 - 13	: 1,042	: 130,515:	47,525:	3,809:	359:	1,904:	108	1,796	670	30:
	: TOTAL	SET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % :SETAS	IDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF	:		:- :	,		:			: ACREAGE	
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		RATE :	VERAGE: DOL		RATE : YIEL		: IS OF :
	•		:PER ACRE:		PER ACRE:PE			R ACRE:PER AC		: 5M3E :
	: -11-		: -13- :		-15- :			-18- : -19-		: -21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	DOLS.:	BU. : DO	LS. : [DOLS. : BU.	. : ACRES : 3.3	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	. 10.	137: 15		505:	8 :		18,633:	15: 5	• -	295: 11.5:
17 10.1 - 15.0		049: 15	_	88:		54:	3,961:	_	-	102: 18.6:
18 15.1 - 20.0		492: 15		149:		54 :	2,343:			15: 4.5:
19 20.1 - 25.0		470: 14		68:	_	46. :	1,402:		51 :	22: 10.8:
20 70741 15 10								15		
20 TOTAL 15 - 19	: 21, 	147: 15	: 51 : :	809:	7:	53:	26,339:	15: !	51 : 3,7 	747: 102.8 :
21 25.1 - 30.0	•	211: 14	: 47:	:	:	:	211:	14:	7 :	: :
22 30.1 - 50.0	:	577: 17	: 55:	:	:	:	577:	17:	55 :	51: 73.9:
23 50.1 - 125.0	:	429: 13	: 44:	:	:	:	429:	13:	4:	:
24 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:	:	:	:	:
25 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	:	•	:
26 500.1 - 1000.0		:		:	:	:	:	:	:	
27 1000.1 & OVER			:							
28 TOTAL 20 - 27										

PENNSYLVANIA

BARLEY

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE	ACREAG	E FOR PAYME	 NT		 HORIZED :AU AYING : G	THORIZED:
	:NUM8ER :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO	% : AT 10	%:	:	:
	: -1- :	ON :	8ASE ON : -3- :	ON :	-5-	: -6-	: : -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRE	s : /	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE		1,459,423:	620,922:			:	:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	7,806:		220,188:						,534:	2,476:	282:
3 10.1 - 15.0	: 1,208:		43,434:	15,327					,889:	832:	121:
4 15.1 - 20.0	510:	•	21,391:	9,088:					,998:	472:	44:
5 20.1 - 25.0	: 232:	42,752:	11,114:	5,295	486		47: 2	18: 2	,429:	265:	13:
6 TOTAL 1 - 5	: 31,003:	2,383,843:	917,049:	67,230:	6,170	33,6	15: 2,7	64: 30	,850:	7,423:	834:
7 25.1 - 30.0	: 124:	27,819:	6,422:	3,463:	321	: 1,7	31: 1	27: 1	,604:	189:	29:
8 30.1 - 50.0	: 161:	46,287:	11,680:	6,038	563	: 3,0	19: 2		,817:	137:	24:
9 50.1 - 125.0			7,165:						,899:	170:	60:
10 125.1 - 200.0		12,248:	2,677:	865	86	: 4	32:	:	432:	82:	•
11 200.0 - 500.0		:	•	•		•		•	:		:
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		•	:			•	•	•	•	•	•
13 1000:1 - 6012	·	:					_				:
14 TOTAL 6 - 13	31,359:	2,511,429:	944,993:	82,077:	7,521	: 41,0 	38: 3,4	34: 37 	,604:	8,001:	946:
SIZE OF	· IUIAL SI	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENI AI ZEI	RU 3 :S	ETASIDE PMT	. A! 10 %	: :	PLANTED ACREAGE	:PERCENT: :PLANTED:
BASE	DDLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	-	MONE HOE	: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE :			RATE :			: BASE :
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE: PI	ER ACRE:	:	PER ACRE:P	ER ACRE:		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- :	-19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	8U. :	DOLS. :	DOLS.	BU. :	DOLS. :	DOLS.:	8U. :	ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:		:	:	:	:	:		:	12.701	
16 0.1 - 10.0	256,0	73: 14	54 :	9,033:	7:	61 :	247,041:	14:	54 :	18,135	: 48.3:
17 10-1 - 15-0	: 107,20	08: 14	57:	5,735:	7:	61 :	101,473:	15:	56 :	7,076	: 46.2:
	63,13		57:	4,047:	7 :	61 :	59,090:	15 :	56 :	3,978	: 43.8 :
19 20.1 - 25.0	38,6	09: 15	58 :	1,630:	7 :	62 :	36,980:	15 :	58:	2,333	: 44.0 :
20 TOTAL 15 - 19	465,0	28: 14	55 :	20,444:	7:	61 :	444,584:	14:	55 :	44,222	: 65.8 :
21 25.1 - 30.0	25,5	19: 15	59:	1,066:	8:	69:	24,454:	15 :	58 :	1,382	: 39.9:
22 30.1 - 50.0	45,20	68: 15	59:	1,539:	8 :	63:	43,729:	16:	59 :	1,945	
23 50.1 - 125.0	33,17		62 :	2,705:	8 :	66 :	30,472:	16:	61 :	1,686	: 37.6:
24 125.1 - 200.0				:	:	;	7, 146:	17 :	63 :	360	: 41.6 :
25 200.1 - 500.0		•		:	:	:	:	:	:		:
26 500.1 - 1000.03					:	:	:	:	:		:
27 1000.1 & OVER			:		:				:		: : :
28 TOTAL 20 - 27	576,13	38: 14:	56:	25,754:	7:	62:	550,385:	15:	56:	49,596	: 60.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

PENNSYLVANIA

WHEAT

S1ZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
ALL OT MENT	:NUMBER :	CROPLAND : C	ONSERVING: 8ASE ON:	ALLOTMENT: ON :	TOTAL :	MINIMUM : : -6- :	ADDITIONAL:	TOTAL : N	INIMUM :ADDITIONAL: : -9- : -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 23,980 : 744 : 297 : 96 : 19 : 3	: 93,264: : 55,177: : 23,291:	ACRES: 651,763: 43,474: 23,292: 11,234: 3,593: 3,004:	ACRES: 70,823: 8,941: 5,479: 3,174: 1,277: 402:	ACRES: 19,908: 1,693: 843: 674:	ACRES: 8,877: 763: 360: 302:	930: 483: 372:	ACRES: 81,854: 9,871: 5,963: 3,546: 1,277: 402:	ACRES : ACRES : 70,823: 11,031: 8,941: 930: 5,479: 483: 3,174: 372: 1,277: 402: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 25,139	: 2,134,232:	736,360:	90,096:	23,118:	10,302:	12,816:	102,912:	90,096: 12,815:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL :	SET-ASIDE PAYMI AVERAGE: RATE: PER ACRE:PI	: AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	MENT ON MINITED AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PERACRE: PERAC	: /ERAGE: DOM /IELD: R ACRE:	LLARS : AVER : RAT : PER A	ADDITIONAL: AGE: AVERAGE: E : YIELD: CRE:PER ACRE:	ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 2,143, : 282, : 175, : 106, : 37, : 10,	096: 29: 189: 29: 923: 30: 502: 29:	BU.: 37: 41: 42: 43: 43: 39:	DOLS: 1,797,169: 250,258: 157,086: 93,812: 37,503: 10,928:	DOLS: 25: 28: 29: 30: 29: 27: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	37 :	31,838: 18,103:	S.: BU.: 35: 35: 36: 38: 37: 42: 35: 40: 35: 40: 35: 40: 35: 35: 40: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35: 35	84,382: 119.1: 12,608: 141.0: 8,158: 148.9:
24 TOTAL 13 - 23	2,755,	994: 27:	38:	2,346,754:	26:	38:	409,241:	32: 36:	112,266: 124.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

PENNSYLVANIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

	:		PAF	RTICIPA	TING FARMS		 :	SET-ASIDE	ACREAGE	:	ACRE	AGE FOR PAY	MENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMB	ER : 1	– – CR OPI OI			: ALLOTMENT:	TOTAL	: MINIMU	JM : AODITI	ONAL:	TOTAL :	MINIMUM	:ADDITIONAL:
	: =1	- :	-2	2- :			: -5-	: -6-	: -7-		-8- :	-9-	: -10- :
4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0			14	RES: 09,802: 41,656: 83,844: 49,171: 23,291: 10,148:	ACRES 541,689 38,432 20,398 9,787 3,593 3,004	: 60,486 : 8,054 : 5,061 : 2,823 : 1,277	•	: ACRES	ACRE	:S :	ACRES : 60,486: 8,054: 5,061: 2,823: 1,277: 402:	60,485 8,053 5,060 2,823	
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER		:		:		:	: :	:	:	:	:		
12 TOTAL 1 - 11	: 2	1,031:	1,8	 17,912:	616,903	: 78,102	 : 	:	 	:	78,102:	78,101	: : :
SIZE OF	:				:-			:				-: ACREAG	E :PLANTEO:
ALL OTMENT	:	LLARS	: :P(RATE ER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE:		: RATE :PER ACRE	: YIELD.: :PER ACRE;		: RA	RAGE: AVERA TE : YIEL ACRE:PER AC	.D : RE:	: IS OF : : ALLOT-: : MENT :
	: - 	11- 		-12-	: -13- :	-14-	: -15- 	: -16- :	: -17- 	: -1:	8- : -19- 		: -21- :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 1 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	0LS. ,546,3 226,8 145,1 84,2 37,5 10,9	95: 98: 69: 47: 02:	DOL S. 26 28 29 30 29 27	: 37 : : 41 : : 42 : : 43 : : 43 :	00LS. 1,546,395 226,899 145,169 84,247 37,503 10,928	: 28 : 29 : 30 : 29	: 37 : : 41 : : 42 : : 43 : : 43 :		: DOI	LS.: BU.	: 81, : 12, : 7, : 4,	976: 135.5 : 256: 152.2 : 934: 156.8 : 550: 161.2 : 095: 164.1 : 284: 70.7 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23													

FREQUENCY OISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM 8Y SIZE OF ALLOTMENT

PENNSYLVANIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND AODITIONAL SET-ASIOE)

	:	PARTICIPA"	TING FARMS	:	SE	T-ASIDE ACF	REAGE :	: ACRE	AGE FOR PAYMENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER : C		CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON : -4- :		: MINIMUM : -6-	: A001TIONAL:	:	:	OITIONAL:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 4,000: : 75: : 23: : 10: : :	ACRES: 282,851: 18,043: 9,420: 6,006:	ACRES: 110,074: 5,042: 2,894: 1,447: :	ACRES: 10,338: 887: 419: 351: :	19,908 1,693 843	8: 8,877 3: 761 3: 360	930: 930: 483:	21,368: 1,817: 902:	10,338: 887: 419:	ACRES: 11,031: 930: 483: 372:
12 TOTAL 1 - 11	: 4,108:	316,320:	119,457:	11,995:	23,118	10,302	12,816	24,810:	11,995:	12,816:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL SE: ODLLARS::	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE	:- : : AVERAGE: : YIELO:	OOLLARS :	- -	AVERAGE: 0 YIELD: PER ACRE:		ON ADDITIONA VERAGE: AVERA RATE: YIEL R ACRE:PER AC -18-: -19-	-: ACREAGE : GE: D: : RE: :	PERCENT: PLANTEO: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & GYER	: 596,96 : 55,19 : 30,02 : 22,67 :	7: 30 : 0: 33 : 6: 31 :	35 : 38 : 41 :	OOLS. : 250,775: 23,360: 11,917: 9,565: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	26 : 28 :	BU.: 35: 38: 41: 40:	OOLS. : 0 346,188: 31,838: 18,103: 13,111:	34 : 3 37 : 4	5: 2,406:	
24 TOTAL 13 - 23	704,85	5: 28:	36:	295,615:	25:	36:	409,241:	32: 3	6: 3,171:	26.4:

RHODE ISLAND

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	NG FARMS	:		ACREAGE F	OR PAYMENT		HORIZED : AUTHORIZED: AYING : GRAZING :
8ASE	:	CROPLAND: ON:	CONSERVING: BASE ON: -3-		AT 10% :	TOTAL :		AT 10 % :	: : :
			-3						
		ACRES :	ACRES :				ACRES :	ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: 3: : 6:	·	92; 193;	18: 76:	2; 2;		: 25:	12:	•
3 15.1 - 20.0	: 2:		71:	37:	:	18:	18:	:	:
	: 3:		66:	66:	:	33:	33:	:	: :
5 TOTAL 1 - 4	: 14:	656:	422:	197:	4:	98:	77:	21:	: : :
6 25.1 - 30.0	: 2:	145:	46:	55:	3:	27:	13:	14:	3: :
7 30-1 - 50-0	: 1:	61:	11:	31:	3:	15:	:	15:	:
8 50.1 - 125.0		:	:	:	:	:	:	:	:
9 125.1 - 200.0		:	:	:	:	:	:	:	:
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0		•	•	•	•	•	•	•	•
12 1000.1 & OVER		:	•	:	:		:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 17:	862:	479:	283:	10:	141:	90:	51:	3: :
			+						
	TOTAL S	ET-ASIDE PA	 (MENT : SE	T-ASIDE PAY	 MENT AT 7ER	O % :SFTA	SIDE PMT. A		PLANTED : PERCENT:
SIZE OF	:		:						
8AS E	: OOLLARS		: AVERAGE:		AVERAGE: A		LLARS : AVI	ERAGE: AVERAGE:	: IS OF :
	:		YIELD:		RATE :			TE : YIFLO :	
	: : -11-		PER ACRE:		PER ACRE:PE -15- :			ACRE:PER ACRE: 18- : -19- :	
				- 1 1			<u> </u>		
ACRES		: DOLS.	_		OOLS. :	80.: 0	OLS. : Of		
		94: 22 09: 13		: 262:	10:	•	194: 247:	22:	5: 26.1: 40: 52.4:
<u> </u>		56: 8		157:	8:	:	:	: :	24: 63.8:
		30: 10		331:	10 :	:	:	: :	24: 36.7:
18 TOTAL 14 - 17	: 1,1	 89: 12:		749:	10:	 :	441:	21: :	92: 46.8:
									72. 40.0 .
19 25.1 - 30.0	: 4	13: 15	:	136:	10:	:	278:	20: :	44: 79.6:
	_	08: 20		:	:	:	308:	20 : :	:
21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0		•		:		:			
23 200.1 - 500.0									
24 500.1 - 1000.0		:		:		:			
25 1000.1 & DVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
26 TOTAL 18 - 25	1,9	10: 13:	:	884:	10:		1,026:	20:	136: 48.1:

. RHODE ISLAND FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERU % SET-ASIDE)

	:	 P/	ARTICIPAT	 ING FARMS		SET-ASID	E: ACREA	GE FUR	PAYMENT				AUTHORIZED
SIZE OF BASE	:			CONSERVING:	BASE :	ACREAGE AT 10%	: TOTAL		ZERO %	: AT 10		AYING :	GRAZING
	: -1-	:	CN : -2- :		ON :	-5-	: -6-	:	-7-	: -8-	:	-9- :	-10-
ACRES	: NO.		 ACRES :	+ ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	 : A	 CRES	: ACRES	- -	ACRES :	
1 0.1 - 10.0	:	:	:		:		:	:		:	•		7101120
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	:	4: 2:	183:		51: 37:		:	25: 18:	25 18		:		
	:	3:	134:	66:			:	33:	33		:		
5 TUTAL 1 - 4	:	9:	425:	266:	154:		:	77:	77	:	:	:	
6 25.1 - 30.0	:	1:	90:	19:	27:		:	13:	13	:	:		
7 30.1 - 50.0 £ 50.1 - 125.0		:	:	:			:	:		:	:	:	
9 125.1 - 200.0		:	:	:	•		:	:		•	:	•	
10 200.1 - 500.0	:	:	:	:	:		:	:		:	:	:	
11 500.1 - 1006.0 12 1000.1 & OVER		:	:	:			:	:			:	•	
				-			- '-			·		· •	
13 TOTAL 5 - 12	:	10:	515:	285:	181:		:	90:	90	:			
					T_ACLDE DAY	MENT AT /		CETACIN				DIANTE	
SIZE OF	: TOTAL		-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT Z	ERO & :				:	PLANTED ACREAGE	
SIZE OF BASE		RS	. AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	:-		RS : A	 VERAGE: A	VERAGE:	ACREAGE	: PLANTED : IS OF
	:	RS	 : AVERAGE : RATE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AV ERAGE:	: AVERAGE: YIELD:		RS : A	 VERAGE: A RATE :	VERAGE:	ACREAGE	:PLANTED
	:	RS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS	AV ERAGE:	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DULLA	RS : A : PE	 VERAGE: A RATE : R ACRE:PE	VERAGE: YIELD : R ACRE:	ACRE AGE	: PLANTED : IS OF : BASE
BASE	: : DOLLAI	RS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS.	: - : AVERAGE: : YIELD : : PER ACRE: : -13- : : -	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:	: AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DULLA	RS : A : PE	 VERAGE: A RATE : R ACRE:PE	VERAGE: YIELD : R ACRE:	-20-	: PLANTED : IS OF : BASE :
BASE	: : DOLLA! : : -11 : DULS	R S	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE : R ACRE:PE -18- :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19- :	-20- ACRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- : : PCT.
BASE	: : DOLLA!	RS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. :	DOLLARS -14	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS::	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19- :	-20- ACRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- : : PCT.
AURES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: : DOLLA! : : -11 : DULS : : :	R S	AVERAGE RATE PER ACRE -12- DULS. 10	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : : :	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS:: 10: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19- :	-20- ACRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- : PCT.
AURES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DULLA! : -11- : DULS : : : DULS	262 156	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : :: : : :	DOLLARS -14- -00LS. 262: 157:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- ACRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- : PCT. : : :33: 64.7 24: 63.8
BASE AURES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DULLAI : DULS : DULS : -11-	262 156 330	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CREAGE	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- - PCT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: : DOLLAI	262 156 330 748	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CREAGE	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- PCT. : : 9CT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7 81: 52.5
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLAI : DOLLAI : - 11- : DULS : : : : : : : : : : : : : : :	262 156 330 748	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10 	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CREAGE	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- PCT. : : 9CT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7 81: 52.5
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: : DOLLAI : DOLLAI : DOLLAI : : DULS : : : : : : : : : : : : : : :	262 156 330 748	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10 	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- PCT. : : 9CT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7 81: 52.5
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLAI : DOLLAI : DOLLAI : : DULS : : : : : : : : : : : : : : :	262 156 330 748	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10 	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- PCT. : : 9CT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7 81: 52.5
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLAI : DOLLAI : DOLLAI : : DULS : : : : : : : : : : : : : : :	262 156 330 748	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10 : 10	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-: : BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS. : 10 : 8 : 10 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- PCT. : : 9CT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7 81: 52.5
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : DOLLAI : DOLLAI : DOLLAI : : : : : : : : : : : : : :	262 156 330 748	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 10 : 8 : 10 : 10		DOLLARS -14- DOLS. 262: 157: 331:	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -15-: DOLS.: 10: 8: 10: 10:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DULLA	RS : A : PE	VERAGE: A RATE: R ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19- BU.: :	-20- ACRES	: PLANTED : IS OF : BASE : : -21- PCT. : : 9CT. : : 33: 64.7 24: 63.8 24: 36.7 81: 52.5

RHOOE ISLAND FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	:	р	ARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIOE:	: ACR EAG	E FOR PAYME			UTHORIZED :	
SIZE OF	:				:		:	<u></u> -		:	HAYING :	GRAZING :
BASE	:NUMBER			CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	%: AT	10 % :	•	•
	:	:	ON :	BASE ON :	ON :				•		:	10
	: -1-	:	-2- :	-3- :	-4- :	- 5-	-6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.	:	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	4CRES	: ACRES	: ACI	RES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	:	3:	120:	92:	18:	2:	:	9:	:	9:	:	:
2 10.1 - 15.0	:	2:	111:	64:	25:	2:		12:	:	12:	:	:
3 15.1 - 20.0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
4 20.1 - 25.0	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
5 TOTAL 1 - 4	:	5 : 	231:	156:	43:	4:	: 	21: 	. 	21:	:	
6 25.1 - 30.0	:	1:	55:	27:	28:	3:		14:	:	14:	3:	:
	:	1:	61:	11:				15:	:	15:	:	:
8 50.1 - 125.0		:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
10 200.1 - 500.0	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
12 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
13 TOTAL 5 - 12		7:	347:	194:	102:	10:	•	 51:	:	51:	3:	
	·	. .					:		·			
	: TOTA	L SET	-ASIOE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER		ETASIOE PMI			: PLANTEO	
SIZE OF	:			·:- ·			:-				-: ACREAGE	:PLANTEO:
SIZE DF BASE	: TOTA : : OOLLA	 \RS	: AVERAGE:	:- : AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: A	:- AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE	 : AVERAG	-: ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF:
	:	LRS	: AVERAGE: RATE:	AVERAGE: YIELO:	OOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: YIELO:	OOLLARS	AVERAGE RATE	 : AVERAG : YIELO	-: ACREAGE E:	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
	: : OOLL A	ARS	: AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE:	OOLLARS	AVERAGE RATE PER ACRE	 : AVERAG : YIELO :PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE:
	:	ARS	: AVERAGE: RATE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: YIELO: ER ACRE:	OOLLARS	AVERAGE RATE	 : AVERAG : YIELO :PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
	: : OOLL A	ARS	: AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE:	00LLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE		-: ACREAGE E: : E: : -20-	:PLANTEO: : IS OF: : BASE:
BASE ACRES	: : OOLL # : : - 11-	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	00LLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-		-: ACREAGE E: : E: -20-	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-:
BASE ACRES 14 0-1 - 10-0	: : 00LLA : : -11-	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.: : 22:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS.	AVERAGE YIELO PER ACR 19- BU BU	-: ACREAGE E: : E: -20-	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 14 0-1 - 10-0	: : OOLLA : : -11- : OOLS	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.: : 22:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. BU.	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- : OOLS. : 194:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20	AVERAGE YIELO PER ACR 19- BU BU	-: ACREAGE E: : E: -20-	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1:
BASE	: : OOLLA : : -11- : OOLS	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.: : 22::	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU. BU.	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: : E: -20-	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : OOLLA : -11- : OOLS	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.: : 22:: : 20::	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	00LLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20	AVERAGE YIELO PER ACR -19 BU. BU.	-: ACREAGE E: -20- : ACRES :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : OOLLA : -11- : OOLS	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.: : 22:: : 20::	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- : -00LS. : 194: 248:	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20	AVERAGE YIELO PER ACR -19 BU. BU.	-: ACREAGE E: -20- : ACRES :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : OOLLA : -11- : OOLS	ARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : OOLS.: : 22:: : 20:: : 21::	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.:	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	00LLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : OOLLA : : -11- : OOLS : : :	194 247	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : : 21:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	: : OOLLA : : -11- : OOLS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	194 247 441	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : : 21:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: : OOLLA : : -11- : OOLS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	194 247 441	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : : 21:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: : OOLLA : -11- : OOLS : :	194 247 441	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : : 21:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : OOLL A : -11- : OOLS : :	194 247 441	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : : 21:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : OOLL A : -11- : OOLS : :	194 247 441	: AVERAGE: : RATE: : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : : 21:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13-: BU.: :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 22 20		-: ACREAGE E: E: ACRES : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: : OOLL A : -11- : OOLS : :	194 247 441	: AVERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : OOLS.: : 22: : 20: : 21:: : 21:: : 20: : 20: : 20:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -13- BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: YIELO: ER ACRE: -16-:	OOLLARS : -17- :	AVERAGE RATE PER ACRE -1800LS. 22 20 21 20 20	AVERAGE YIELO PER ACR -19- BU.	-: ACREAGE :: -20- :: ACRES :: : -2 : : : : : : : : : : : : :	:PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 5: 26.1: 7: 27.2: : : : : : : : :

RHODE ISLAND

CORN

SIZE OF :		PARTICIPAT:	ING FARMS	:	SET-ASID	 E: ACRE	AGE FOR	PAYMENT		:41	THORIZED :	AUTHORIZED:
BASE :		CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	•	L :AT	ZERO %	: AT 1	10 %	:	:
	-1- :		-3- :	-4- :	-5-	: -6-	-	-7-	: -8	3- :	-9- :	-10- :
		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRE	S : A	CRES	: ACF	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE : 2 0.1 - 10.0 :	: 3:		92:	: 18:		: 2:	; 9:		:	9:	:	:
3 10.1 - 15.0 :	6:		193:	76:		2:	38:	25		12:	•	•
4 15.1 - 20.0 :	2:		71:	37:		:	18:	18		:	:	:
5 20.1 - 25.0 :	3:	134:	66:	66:		:	33:	33	:	:	:	:
6 TOTAL 1 - 5 :	14:	656:	422:	197:		 4: 	98:	 77 	:	21:	:	:
7 25.1 - 30.0 :	2:	145:	46:	55:		3:	27:	13	:	14:	3:	:
8 30.1 - 50.0 :	1:	61:	11:	31:		3:	15:		:	15:	:	:
9 50.1 - 125.0 : 10 125.1 - 200.0 :	:	:	:	:		:	:		:	:	:	:
11 200.0 - 500.0 :		•	•	•		•	•		•	•	•	•
12 500.1 - 1000.0:		:	:	:		:	:		:	:	:	:
13 1000.1 - &O VER:		:	:	:		:	:		:	;	:	:
14 TOTAL 6 - 13 :	17:	862:	479:	283:	1	0:	141:	90	:	51:	3:	:
	TOTAL S	 ET-ASIDE PAY	 /MENT : SI	 ET-ASIDE PAY		 FRO %	 :SETASID	 F PMT-	 AT 10 3	 :	: PLANTED	: :PERCENT:
SIZE OF :			:				:				-: ACREAGE	
BASE :	DOLLARS		: AVERAGE:		AV ERAGE:							: IS OF :
:		: RATE	: YIELD : :PER ACRE:		RATE :	_				YIELD		: BASE :
•	-11-		: -13- :		PER ACRE:					PER ACRE -19-		: -21- :
ACRES : 15 ZERO BASE :	DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	DOLS. :	BU.	: DOLS	:	DOLS.:		: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0 :	1	94: 22	67 :	:	:		:	194:	22 :	67	:	5: 25.1:
17 10.1 - 15.0 :		09: 13		262:		68		247:	20 :	_		0: 52.4:
18 15.1 - 20.0 :		56: 8 :		157:		56		:				24: 53.8:
19 20.1 - 25.0 :	3	30: 10:	: 66:	331:	10:	66	: 				:	24: 35.7:
20 TOTAL 15 - 19 :	1.1	89: 12:	64:	749:	10:	64	:	441:	21:	64	:	92: 46.8:
21 25.1 - 30.0 :		13: 15		136:		67	:	278:	20 :			4: 79.6:
22 30.1 - 50.0 :	3	08: 20	62 :	:	:		:	308:	20 :	62	:	: :
23 50.1 - 125.0 : 24 125.1 - 200.0 :							:	•	•		•	
25 200.1 - 500.0 :		:					;	:			:	
26 500.1 - 1000.0:		:	:	:	:		:	:	:		:	: :
27 1000.1 & OVER :		:	:	:	:		:	:	:		:	:
28 TOTAL 20 - 27 :	1,9	10: 13	64:	884:	10:	65	: 1	,026:	20:	62	: 13	36: 48.1 :

SOUTH CAROLINA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE FOR	R PAYMENT	: A		AUTHORIZED: GRAZING:
BASE			CONSERVING:	.8ASE :	AT 10% :			AT 10 % :	:	:
	: -1- :	ON :		ON :		-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :			ACRES :		ACRES :	ACRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: 20,355: : 5,315:	•	·	106,477:	9,638: 6,143:	53,238: 34,137:	5,050: 3,421:	48,188: 30,716:	33: 2:	
3 15.1 - 20.0	: 3,388:			60,565:	5,465:	30, 282:	2,957:	27,325:	15:	_
4 20.1 - 25.0	: 2,506:			57,245:	5,099:	28,622:	3,127:	25,495:	25:	
5 TOTAL 1 - 4	31,564:	1,388,972:	161,176:	292,562:	26,345:	146,281:	14,556:	131,724:	76:	890:
6 25.1 - 30.0	: 1,737:	178,273:	12,618:	48,177:	4,265:	24,088:	2,764:	21,324:	14:	207:
7 30.1 - 50.0	: 3,582:	472,808:	30,645:	138,238:	12,470:	69,119:	6,768:	62,351:	50:	501:
8 50.1 - 125.0		• -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	200,853:	18,138:	100,426:	9, 735:	90,691:	108:	- •
9 125.1 - 200.0				66,947:	6,355:	33,473:	1,698:	31,775:	16:	
10 200.1 - 500.0			·	69,827:	6,463:	34,913:	2,598:	32,315:	21:	
11 500.1 - 1000.0				13,424:	1,342:	6,712:	:	6,712:	:	119:
12 1000.1 & OVER	: 3:	7,978: 	235:	4,102:	410:	2,051: 	: 	2,051:		
13 TOTAL 5 - 12	: 40,294:	3,251,778:	292,805:	834,130:	75,789:	417,065:	38,121:	378,943:	286:	3,528:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	SETASI	IOE PMT. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			-: ACREAGE	:PLANTED:
8AS E	: OOLLARS		: AVERAGE:					RAGE: AVERAG		: IS OF:
	•		: YIELD :		RATE : Y			TE : YIELD		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PER			ACRE:PER ACR		:
	: -11-	: -12- 	: -13- :	-14- :	-15- : -	-16: -17	/- : -1 	8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: 00LS.	: 00LS.	: BU. :	DOLS. :	00LS. :	8U. : DOL	.s. : 00	DLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 747,9			35,451:	7:		12,548:	15 :		08: 53.9:
15 10.1 - 15.0	: 525,3	_		26,088:	8 :		99,234:	16:	•	07: 49.5:
16 15.1 - 20.0	: 488,9			22,816:			66, 153:	17:		90: 47.4:
17 20.1 - 25.0	: 469,4	10: 16	:	24,258:	8:	: 44	5,152:	17:	27,5	83: 48.2:
18 TOTAL 14 - 17	: 2,231,6	97: 15	: : :	108,612:	7:	: 2,12	23,086:	16 :	: 147,4	89: 50.4:
19 25.1 - 30.0	: 397,0	97: 16	:	22,036:	8 :	: 37	75,062:	18 :	: 22,6	04: 46.9:
20 30.1 - 50.0	: 1,187,6	06: 17	:	56,748:	8 :	: 1,13	30,858:	18:	: 66,2	73: 47.9:
21 50.1 - 125.0	: 1,794,2	34: 18	:	80,260:	8 :	: 1,71	3,974:	19 :	: 98,7	05: 49.1:
22 125.1 - 200.0				13,170:	8 :	: 61	16,035:	19:	: 34,8	72: 52.1 :
23 200.1 - 500.0				23,741:	9:	: 63	36,412:	20 :	: 37,6	97: 54.0:
24 500.1 - 1000.0				:	:		36,624:	20 :	•	06: 71.6:
25 1000.1 & OVER	: 40,9	07: 20	:	:	:	: 4	0,907:	20 :	: 1,4	14: 34.5:
26 TOTAL 18 - 25	: 7,077,5	22: 17	: : :	304,565:	8:	: 6,77	72,958:	18:	: 418,6	61: 50.2:

SOUTH CAROLINA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASID ACREAGE	E: ACR	EAGE FO	DR PAYMENT				UTHORIZED: GRAZING :
	:NUMBER :	CREPLAND :	CONSERVING:		AT 10%	: TOT	Δi : Δ	AT ZERO % :	AT 10 %			OKAZINO :
552	: :	CN :	BASE ON :	CN :	200	:	:	:	71 20 0	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	- :	-7- :	-8-	:	-9- :	-10- :
						-			. .			
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES	: /	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,939:	57,892:	5,836:	10,101:			5,050:	5,050:		:	:	:
2 10.1 - 15.0	: 52 7:	27,927:	1,615:	6,842:			3,421:	3,421:		:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 331:	21,554:	1,830:	5,915:			2,957:	2,957:		:	:	:
4 20.1 - 25.0	: 277:	20,867:	1,118:	6,255:		•	3,127:	3,127:		:	:	:
		123 2404	10.2004	20 11 20				14 654				
5 TOTAL 1 - 4	: 3,074:	128,240:	10,399:	29,113:		: 1	4,556:	14,556:	_	- 		
6 25.1 - 30.0	: 199:	20,183:	1,033:	5,529:		:	2,764:	2,764:		:	:	:
7 30.1 - 50.0	: 353:	46,248:	1,701:	13,536:			6,768:	6,768:		:	:	:
8 50.1 - 125.C	: 257:	69,729:	2,639:	19,471:			9,735:	9,735:		:	:	9:
9 125.1 - 200.0	: 22:	12,661:	1,349:	3,397:		:	1,698:	1,698:		:	:	:
10 200.1 - 500.0	: 18:	15,169:	495:	5,197:		:	2,598:	2,598:		:	:	:
11 500.1 - 1000.0	: :	:	:	:		:	:	:		:	:	:
12 1000.1 & UVER	: :	:	:	:		:	:	:		:	:	:
		200, 020,		7/ 2/2-								
15 TOTAL 5 - 12	3,923:	292,230:	17,616:	76,243:		: 3	8,121:	38,121:		: 		9:
									. – – – -			
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT Z	 ERO %	:SETAS	SIDE PMT. AT	10 %		PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : S		MENT AT Z				10 %			:PERCENT:
	TOTAL SE	T-ASIDE PAY	:				-:			:		
	:	: AVERAGE:	:	DOLLARS :		AVERAG	-: E: DOL	LARS : AVE		: RAGE:		:PLANTED:
	DOLLARS	: AVERAGE: : KATE: :PER ACRE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAG YIELD PER ACRI	E: DOL E: DOL	LARS : AVE : RA :PER	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER	: RAGE: ELD : ACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	: AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAG YIELD PER ACRI	E: DOL E: DOL	LARS : AVE : RA :PER	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD : ACRE:		:PLANTED: : IS OF :
BAS £	:	: AVERAGE: : KATE : : PER ACKE: : -12- :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20-	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
BASE ACRES	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAGE: : KATE: :PER ACRE: : -12-: : DULS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS:	AVERAG YIELD PER ACRI	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD : ACRE:	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.:
BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 35,45	: AVERAGE: : KATE: :PER ACRE: : -12-: : DULS.: 0: 7:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : : -14- : DOLS. : 35,451:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 2,70	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 9: 26.8:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -11 DOLS. 35,45 26,08	: AVERAGE: : KATE: :PER ACRE: : -12-: : DULS.: 0: 7: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES 2,70	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 35,45 26,08 22,81	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS. 0: 7: 8: 8: 5: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088: 22,816:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 9: 26.8:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -11 DOLS. 35,45 26,08	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS. 0: 7: 8: 8: 5: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11 DOLS. 35,45 26,08 22,81 24,25	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS. 0: 7 8: 8 5: 8 8: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU. :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088: 22,816:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 7: 8: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS -11 DOLS. 35,45 26,08 22,81 24,25 108,61	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS. 0: 7 8: 8 5: 8 8: 8 1: 7:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.: 7: 8: 8: 8: 7:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0	DOLLARS -11- DOLS 35,45 26,08 22,81 24,25 108,61 22,03	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 7: 8: 8: 8: 7: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20- 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 35,45 26,08 22,81 24,25 108,61 22,03 56,74	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8: 7: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -00LS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8: 8: 8: 7: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA : PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20- -20- -ACRES 2,70 1,62 1,68 1,58 	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 35,45 26,08 22,81 24,25 108,61 22,03 56,74 80,26	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8: 7: 8: 0: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748: 80,260:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8: 8: 8: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20ACRES 2,70 1,62 1,68 1,58 7,60 1,48 3,53 5,97	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1: 8: 30.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 35,45 26,08 22,81 24,25 108,61 22,03 56,74 80,26 13,16	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS.: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8: 7: 8: 0: 8: 9: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748: 80,260: 13,170:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8: 8: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20ACRES 2,70 1,62 1,68 1,58 7,60 1,48 3,53 5,97 1,17	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1: 8: 30.7: 6: 34.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS DOLLARS -11- DOLS 35,45 26,08 22,81 24,25 108,61 22,03 56,74 80,26 13,16 23,74	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS.: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8: 7: 8: 0: 8: 9: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748: 80,260:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8: 8: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20ACRES 2,70 1,62 1,68 1,58 7,60 1,48 3,53 5,97 1,17	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1: 8: 30.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1006.0	DOLLARS -1110- : DULS. : 35,45 : 26,08 : 22,81 : 24,25 -108,61 -22,03 : 56,74 : 80,26 : 13,16 : 23,74	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS.: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8: 7: 8: 0: 8: 9: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748: 80,260: 13,170:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8: 8: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20ACRES 2,70 1,62 1,68 1,58 7,60 1,48 3,53 5,97 1,17	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1: 8: 30.7: 6: 34.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DOLLARS -1110- : DULS. : 35,45 : 26,08 : 22,81 : 24,25 -108,61 -22,03 : 56,74 : 80,26 : 13,16 : 23,74	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS.: 0: 7: 8: 8: 5: 8: 8: 8: 1: 7: 6: 8: 7: 8: 0: 8: 9: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748: 80,260: 13,170:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 7: 8: 8: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20ACRES 2,70 1,62 1,68 1,58 7,60 1,48 3,53 5,97 1,17	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1: 8: 30.7: 6: 34.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1006.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS 1	: AVERAGE: : KATE : PER ACRE: : -12- : DULS.: 0: 7:8:8:8:8:5:8:8:8:8:7:8:8:8:8:8:8:8:8:8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : DOLS. : 35,451: 26,088: 22,816: 24,258: -108,612: -22,036: 56,748: 80,260: 13,170:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OULS: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 9:	AVERAG YIELD PER ACRI -16-	E: DOL : -1	LARS : AVE : RA :PER 17- : -1	ERAGE: AVE TE : YI ACRE:PER 8- : -1 DLS. : B	RAGE: ELD: ACRE: 9-: 	-20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 9: 26.8: 3: 23.7: 8: 28.5: 4: 25.3: 4: 26.1: 5: 26.9: 6: 26.1: 8: 30.7: 6: 34.6:

SOUTH CAROLINA FEEO GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIOE)

	:	PARTICIPATI	NG FARMS	: :		ACREAGE FOR PAYM	ENT	: AUTHORIZED : : HAYING :	AUTHORIZEO: GRAZING:
BASE		CROPLAND: ON: -2-:	CONSERVING: 8ASE ON:		AT 10% :	TOTAL : AT ZERO : -6- : -7-	:		-10-
	1	-2- •							
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 18,416:	590,109:	87,657:	96,376:	9,638:	48,188:	: 48,188	33:	376:
2 10.1 - 15.0	: 4,788:		25,977:	61,433:	6,143:	30,716:	: 30,716		
3 15.1 - 20.0	: 3,057:		20,653:	54,650:	5,465:	27,325:	27, 325		143:
4 20.1 - 25.0	: 2,229:	192,585:	16,490:	50,990:	5,099:	25,495:	25,495	: 25:	202:
5 TOTAL 1 - 4	: 28,490:	1,260,732:	150,777:	263,449:	26,345:	131,724:	: 131,724	: 76:	890:
6 25.1 - 30.0	: 1.538:	158,090:	11,585:	42,648:	4, 265:	21,324:	: 21,324	: 14:	207:
7 30.1 - 50.0	: 3,229:	426,560:	28,944:	124,702:	12,470:	62,351:	: 62,351	50:	501:
8 50.1 - 125.0	: 2,451:	625,088:	45,360:	181,382:	18,138:	90,691:	: 90,691	: 108:	1,029:
9 125.1 - 200.0			17,064:	63,550:	6,355:	31,775:	: 31,775	_	417:
10 200.1 - 500.0			17,982:	64,630:	6,463:	32, 315:	32,315		355:
11 500.1 - 1000.0			3,242:	13,424:	1,342:	6,712:	: 6,712		119:
12 1000.1 & OVER	: 3:	7,978:	235:	4,102:	410:	2,051:	: 2,051:	:	
13 TOTAL 5 - 12	: 36,371:	2,959,548:	275,189:	757,887:	75,789:	378,943:	378,943	286:	3,518:
						. 			
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	% :SETASIOE PM	T. AT 10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		•			•		. 40	
8 AS E	: OOLLARS	: AVERAGE:				ERAGE: DOLLARS			: IS OF :
	•	: RATE :			RATE : Y		: RATE : YIEL		: BASE :
	: -11-	: PER ACRE:			PER ACRE:PER -15- : -		:PER ACRE:PER AC: -18- : -19-		: -21- :
ACRES	: 00LS.	: DOLS. :	BU. :	00LS. :	00LS. :	BU. : DOLS.	: OOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 712,5		:	:	:	: 712,548	_	: 54,6	
15 10.1 - 15.0	499,2		:	•	•	: 499,234	_	32,1	
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: 466,1 : 445,1			:	•	: 466, 153		•	02: 49.4:
						: 445,152	: 17:		99: 51.0:
18 TOTAL 14 - 17	: 2,123,0	86: 16:	:	:	:	: 2,123,087	: 16:	: 139,8	84: 53.1:
19 25.1 - 30.0	: 375,0	62: 18:	:	:	:	: 375,062	: 18 :	: 21,1	19: 49.5:
20 30.1 - 50.0	: 1,130,8		:	:	:	: 1,130,859	_	: 62,7	37: 50.3:
21 50.1 - 125.0	: 1,713,9		:	:	:	: 1,713,975	_	: 92,7	
22 125.1 - 200.0			•	:	:	: 616,036	_	: 33,6	
23 200.1 - 500.0				:		: 636,412	_	35,3	
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER			•		•	: 136,624 : 40,907		: 9,6	06: 71.6: 14: 34.5:
26 TOTAL 18 - 25	: 6,772,9	58: 18:	:	:	:	: 6,772,959	: 18:	: 396,5	00: 52.3:

SOUTH CAROLINA

CORN

	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	T	: AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZEO: GRAZING:
8ASE			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	:	:
	: -1-		BASE ON:	0N : -4-	: -5- :	-6-	: -7-	: -8-	-9-	-10- :
ACRES	: NO. :			ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	98:	•	1,621:	107 021	:	C2 E1	:		:	5074
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 20,734: : 5,212:		103,064:	107,031:	•	•	•	• -		
4 15.1 - 20.0	: 3,250:		20,888:	58,012			•			
5 20.1 - 25.0	: 2,350:		14,378:	• -						_
6 TOTAL 1 - 5	31,644	1,463,242:	169,720:	285,552	25,718:	142,77	6: 14,18	6: 128,590	93:	1,035:
7 25.1 - 30.0	: 1,667:	176,744:	13,413:	46,187:	4,091:	23,09	3: 2,63	8: 20,455	19:	225:
8 30.1 - 50.0	: 3,382:	464,867:	29,963:	130,207:	11,775:	65,10	3: 6,22	58,877 :	49:	521:
9 50.1 - 125.0	: 2,463:	635,993:	39,383:	181,740:		90,87	0: 3,09	9: 82,771:	82:	887:
10 125.1 - 200.0			15,909:	59,781:						·
11 200.0 - 500.0		_ •	13,023:	58,250:			·	•		
12 500.1 - 1000.0		• -	3,124:	13,063:	- •			: 6,531:		
13 1000-1 - &OVER	: 2:	6,243:	214:	2,854:	285:	1,42	17:	: 1,427:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 39,777:	3,203,890:	284,749:	777,634:	70,861:	388,81	7: 34,51	354,306	265:	3,400:
					'					
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE	TASIDE PMT.		: PLANTED	
SIZE OF	:		•			: -	0011406		: ACREAGE	
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		RATE : .			AVERAGE: AVER/ RATE : YIEL		: IS OF :
	•		PER ACRE:		PER ACRE:PE			ER ACRF:PER AC		• 543E •
	· : -11-		-13- :		-15- :			-18- : -19-		: -21- :
							. .			
	DOLS.	: DOLS.	8U .	DOLS.	DOLS.:	8U. :	OOLS. :	DOLS.: 8U.	. : ACRES	: PCT. :
	762,6	45: 14	46:	36,388:	7:	47 :	726, 258:	15: 4	•	28: 48.8:
17 10.1 - 15.0	: 524,2			26,174:		52:	498,056:			42: 47.4:
18 15.1 - 20.0	: 479,4	91: 17	54:	22,539:	8 :	53 :	456,953:	17:	54: 26,3	77: 45.5:
19 20.1 - 25.0	452,8	62: 17	55:	23,724:	8:	54:	429,138:	18: 5	56: 25,0	76: 46.8:
20 TOTAL 15 - 19	2,219,2	28: 16	51 :	108,824:	8:	51 :	2,110,405:	16: '	51: 136,9	87: 48.0 :
21 25.1 - 30.0	: 391,4	77: 17	56:	21,912:	8:	55 :	369,565:	18 : 5	56: 21,7	48: 47.1:
22 30.1 - 50.0	: 1,154,0		-	53,987:		57 :	1,100,060:		58: 60,1	
23 50.1 - 125.0	: 1,693,2	17: 19	61:	71,403:	9 :		1,621,815:	20 : 6	51 : 90,4	28: 49.7:
24 125.1 - 200.0				9,605:		59:	584, 856:	- -	32,1	
25 200.1 - 500.0				21,854:		63:	552,685:		54: 29,3	
26 500.1 - 1000.0				:	:	:	139,201:	_		52: 63.9:
27 1000.1 & OVER	28,1	32: 20	61 :	:	:	:	28,132:	20 : 6	51: 1,0	79: 37-8:
28 TOTAL 20 - 27	: 6,794,2	99: 17	57:	287,582:	8:	55 :	6,506,717:	18: 5	380,3	29: 48.9:

SOUTH CAROLINA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	 T		HORIZED :AUT AYING : G	THORIZED:
	:NUMBER : (CROPLAND :	CONSERVING: 8ASE ON:	BASE :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10) % : :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRE	S :	ACRES : /	ACRES :
1 ZERO BASE	: 1,054:	112,673:	22,206:	:	:		:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 1,923:	212,061:	33,401:	7,410:	689:				3,443:	26:	458:
3 10.1 - 15.0	: 237:	48,314:	7,649:	3,026:	277:				1,383:	:	80:
4 15.1 - 20.0	: 123:	29,553:	4,915:	2,182:	202:				.,012:	8:	54:
5 20.1 - 25.0	: 70:	17,566:	2,212:	1,599:	151:	799	9: 4	5: 	754:	16:	57:
6 TOTAL 1 - 5	: 3,407:	420,167:	70,383:	14,217:	1,319:	7,108	3: 51	4: 6	,594:	62:	925:
7 25.1 - 30.0	: 39:	13,234:	1,716:	1.071:	96:	535	5: 5	5:	480:	3:	30:
	: 102:	44,562:	7,919:	3,954:	365:	1,97	7: 15	2: 1	,825:	35:	184:
9 50.1 - 125.0	: 64:	42,100:	13,038:	4,812:	444:	2,406	5: 18	6: 2	2,219:	:	252:
10 125.1 - 200.0	: 6:	7,805:	782:	929:	93:	464	4:	:	464:	:	22:
11 200.0 - 500.0	: 4:	2,990:	370:	1,160:	85:	580): 15	6:	423:	:	60:
12 500.1 - 1000.0	: :	:	:	:	:		:	:	:	:	:
13 1000+1 - &DVER	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 3,622:	530,858:	94,208:	26,143:	2,401:	13,071	1,06	5: 12	,006:	100:	1,473:
	: TOTAL SET	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT JER	n	TASIDE PMT.	AT 10 %	:	PLANTED :	PERCENT:
SIZE OF	:		:			:			:		PLANTED:
8AS E	DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: 1	OOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:		IS OF :
	:		YIELD :	:			· · · · · ·	RATE :			BASE :
	•	:PER ACRE:		:1	PER ACRE: PE			ER ACRE:P			
	: -11-	: -12- :			-15- :			-18- :		-20-	-21- :
ACRES 15 ZERO 8ASE	DOLS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	DOLS.:	80. :	DOLS. :	DOLS. :	RU. :	ACRES :	PCT. :
16 0.1 - 10.0	40,209	9: 11:		1,326:	5 :	36 :	38,884:	11 :	37 :		46.0:
	16,679			726:	6:	40 :	15,954:	12 :	39:	1,087	
18 15.1 - 20.0	: 12,468			401:	5:	36 :	12,068:	12 :	39 :		29.3:
19 20-1 - 25-0	8,861	l: 11 :	38:	240:	5 :	38 :	8,621:	11:	38 :		39.0:
20 TOTAL 15 - 19	: 78,217	7: 11:	38:	2,691:	5:	37 :	75 524		38:	17 072	125 7 4
				2,091.			75,526:	11:		17,872	125.7:
21 25.1 - 30.0	5,689			265:	5 :	34 :	5,424:	11 :	37 :		77.7 :
22 30.1 - 50.0	21,935		- "	661:	4:	31 :	21,275:	12:	39 :	1,851	46.8:
23 50.1 - 125.0	26,864			1,113:	6:	42 :	25,751:	12 :	38 :	1,052	
24 125.1 - 200.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			:	:	:	5, 157:	11 :	37 :	329	35.4:
25 200.1 - 500.0				855:	5 :	39 :	5,733:	14 :	45 :	438:	37.7:
26 500.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:	:	:		:
27 1000.1 & DVER		:				:	:	:	:		:
28 TOTAL 20 - 27	144,449	9: 11:	38:	5,583:	5:	37:	138,867:	12:	38:	22,311	85.3:

SOUTH CAROLINA

BARLEY

	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME	 NT	:	AUTHORIZED :	: AUTHORIZED
SIZE OF	:				ACREAGE :				:	HAYING :	GRAZING
8ASE			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO :	g: AT	10 % :		
	: -1- :	ON :		ON :	-5-	-6-	-7-	: -	.8- :	-9-	-10-
	· -1- ·					-0-				- 	-10-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES
1 ZERO BASE	: 37,211:	2,682,781:	225,486:	:	:	:	•	:	:		:
2 0.1 - 10.0	: 2,321:			8,788:		4,394		71:	3,923:	55:	
3 10.1 - 15.0	: 266:		•	3,388:		1,694		9:	1,425:	16:	
4 15.1 - 20.0	: 150:	- ·	-	2,672:		1,336		12:	1,124:		
5 20.1 - 25.0	: 97:	34,005:	4,659:	2,226:	177:	1,113:		28: 	884:	6:	34:
6 TOTAL 1 - 5	: 40,045:	3,110,927:	278,857:	17,074:	1,471:	8,537	1,10	30: 	7,356:	270:	3,255
7 25.1 - 30.0	: 42:	17,171:	1,040:	1,167:	108:	583:		3:	540:	:	:
8 30.1 - 50.0	: 121:	57,300:	5,210:	4,800:	389:	2,400:	45	6:	1,944:	16:	137:
9 50.1 - 125.0			•	5,630:	_	2,815		35:	2,080:	:	135
10 125.1 - 200.0				918:		459		31:	327:		
11 200.0 - 500.0		.,		764:	· =	382		:	382:		
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		:	:	:	:			•	:		
					. 		· 				
14 TOTAL 6 - 13	: 40,294:	3,251,778:	292,805:	30,353:	2,526:	15,176	2,54	6:	12,630:	286:	3,528
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA			MENT AT ZER		ASIDE PMT.	AT 10		: PLANTED	
SIZE OF	:		:-			:				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE	: TOTAL S :	: AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: DO	DLLARS :	AV ERAGE		-: ACREAGE	:PLANTED:
	:	: AVERAGE : RATE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLL ARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: DO VIELD:	DLLARS :	AV ERAGE RATE	: AVERAL	-: ACREAGE GE:) :	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS:	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	DLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE		-: ACREAGE GE: D : RE:	:PLANTED:
	:	AVERAGE RATE PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS	AVERAGE: AV	VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	DLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERALI YIELI	-: ACREAGE GE: D : RE:	: PLANTED: : IS OF: : BASE:
BASE	DOLLARS:	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLL ARS :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: -	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE	: AVERALI : YIELI : PER ACI : -19-	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: -	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERALI : YIELI : PER ACI : -19-	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 8+0	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.
BASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,037:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAL: YIELD: PER ACC: -19-: 8U.:	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 8,0 7: 1,9	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,037: 1,171:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAL: YIELD: PER ACC: -19-: 8U.: : 33: : 33:	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 36: : 37: : 38:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,037: 1,171: 974:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0 36: 36: 38:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 10 10	: AVERAL: YIELD: PER ACI: -19-: 8U.: : 33:: 33:: 33:: 33:: 33:: 33:: 33::	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 8,0 7 : 1,9 8 : 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 22.6: :56: 40.0: :755: 28.2:
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : BU. : : 36: : 37: : 38:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,037: 1,171:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: AVERAL: YIELD: PER ACI: -19-: 8U.: : 33:: 33:: 33:: 33:: 33:: 33:: 33::	-: ACREAGE GE: C: -20 : ACRES : 8,0 7 : 1,9 8 : 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37: : 38: : 38:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,037: 1,171: 974:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: 8U.: 0 36: 36: 38:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 10 10	: AVERAL: YIELD: PER ACD: -19-: 8U.: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 3	-: ACREAGE GE: O: RE: -20 ACRES 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 22.6: :56: 40.0: :755: 28.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :77: 9 18: 9 99: 9 60: 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37: : 38: : 38: : 37:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,037: 1,171: 974: 1,321:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-: 8U•:: 36: 36: 38: 37:	DLLARS : :: -17- : : -17- : : 37,840: 14,147: 11,425: 8,840:	AVERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 10 10 10	: AVERAL: YIELI :PER ACI: :-19- : 8U.: : 31 : 33 : 33 : 33	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6: : 256: 40.0: : 255: 28.2: : 22: 23.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLLARS DOLS 39,8 15,3 12,3 9,8 77,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37: : 38: : 38: : : 38:	DOLL ARS: -14-: DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,321: 5,202:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 10 10 10	: AVERAL: YIELI :PER ACI: :-19- : 8U.: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 22.6: : 56: 40.0 : 28.2: : 22: 23.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8 : 77,4 : 77,4 : 5,5 : 22,0 : 25,3	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9 54: 9 94: 9	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37: : 38: : 38: : : 38: : 39: : 39:	DOLLARS: -14- DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,021: 5,202: 197: 2,149: 3,208:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	DLLARS: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 10 10 10 	: AVERAL: YIELI: PER ACI: -19- : 8U.: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 3	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6 7: 12,6	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 22.6: :56: 40.0: :55: 28.2: :22: 23.4: -76: 74.2: -56: 4.8: :68: 28.5: :10: 25.0:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8 : 77,4 : 77,4 : 5,5 : 22,0 : 25,3 : 4,3	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9 54: 9 99: 9 64: 9 94: 9 29: 9	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37: : 38: : 38: : : 38: : 39: : 39: : 42:	DOLLARS: -14-: DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,321: 5,202: 197: 2,149:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 10 10 10 	: AVERAL: YIELI: PER ACI: -19- : 8U.: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 3	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6 7: 12,6 8: 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : PCT. : 22.6: : 40.0: : 25: 28.2: : 23.4: : : 76: 74.2: : 56: 4.8: : 68: 28.5: : 10: 25.0: 77: 8.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8 : 17,4 : 77,4 : 5,5 : 22,0 : 25,3 : 4,3 : 3,9	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9 66: 10 99: 9 94: 9 29: 9 32: 10	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36 : : 37 : : 38 : : 38 : : : 38 : : 39 : : 42 : : 39 :	DOLLARS: -14- DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,021: 5,202: 197: 2,149: 3,208:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 10 10 10 	: AVERAL: YIELI: PER ACI: -19- : 8U.: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 3	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6 7: 12,6 8: 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6: : 25: 40.0 : 25: 28.2 : 23.4 : 26: 74.2 : 26: 4.8 : 68: 28.5 : 10: 25.0 : 77: 8.4 : 33: 56.7
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8 : 77,4 : 77,4 : 5,5 : 22,0 : 25,3 : 4,3 : 3,9	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9 66: 10 99: 9 94: 9 29: 9 32: 10	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36: : 37: : 38: : 38: : : 38: : 39: : 39: : 42:	DOLLARS: -14- DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,021: 5,202: 197: 2,149: 3,208:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 10 10 10 	: AVERAL: YIELI: PER ACI: -19- : 8U.: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 3	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6 7: 12,6 8: 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : PCT. : 22.6: : 40.0: : 25: 28.2: : 23.4: : : 76: 74.2: : 56: 4.8: : 68: 28.5: : 10: 25.0: 77: 8.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8 : 77,4 : 77,4 : 5,5 : 22,0 : 25,3 : 4,3 : 3,9	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9 66: 10 99: 9 94: 9 29: 9 32: 10	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36 : : 37 : : 38 : : 38 : : : 38 : : 39 : : 42 : : 39 :	DOLLARS: -14- DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,021: 5,202: 197: 2,149: 3,208:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 10 10 10 	: AVERAL: YIELI: PER ACI: -19- : 8U.: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 33: 3	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6 7: 12,6 8: 1,3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6: : 25: 40.0 : 25: 28.2 : 23.4 : 26: 74.2 : 26: 4.8 : 68: 28.5 : 10: 25.0 : 77: 8.4 : 33: 56.7
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLS. : 39,8 : 15,3 : 12,3 : 9,8 : 77,4 : 5,5 : 22,0 : 25,3 : 4,3 : 3,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 77: 9 18: 9 99: 9 60: 9 54: 9 94: 9 94: 9 94: 9 929: 9 32: 10	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 36 : : 37 : : 38 : : 38 : : : 39 : : 39 : : 42 : : 39 : : :	DOLLARS: -14- DOLS.: 2,037: 1,171: 974: 1,021: 5,202: 197: 2,149: 3,208:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DO YIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 10 10 10 	: AVERAL: PER ACI: -19- : 8U. : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33: : 33:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 8,0 7: 1,9 8: 1,3 9: 7 12,6 B: 1,3 1,4 3: 1,4	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : PCT. : 87: 22.6: : 25: 40.0 : 25: 28.2 : 23.4 : 26: 74.2 : 26: 4.8 : 68: 28.5 : 10: 25.0 : 77: 8.4 : 33: 56.7

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

SOUTH CAROLINA

WHEAT

	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	T-ASIDE ACE	REAGE	:	ACREA	GE FOR PAYN	TENT :
SIZE OF ALLOTMENT	*	ON :	CONSERVING: BASE ON :	ON :		: MINIMUM	:	:	:	:	ADOITIONAL:
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4-	-5- :	:6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0		ACRES: 1,944,067: 126,397:	184,890:	34,802		: 10,918	3: 14,2	25:	RES : 49,027: 5,020:	ACRES : 34,802: 3,629:	14,225:
3 15.1 - 25.0	: 199		•						5,591:	3,877	
4 25.1 - 50.0	: 74		•						3,409:	2,546	
	: 13	•							1,111:	859	
6 100.1 - 200.0			105.	0,77		• 100	•	•		0,77	272.
	•	•	:			•	•	•	•		•
8 300.1 - 500.0	•	•	•	•		•	•	•	•		•
9 500.1 - 1000.0		•	•	•		•	•	•	•	•	•
10 1000.1 - 2000.0			•			•	•	:	•		•
11 2000-1 & OVER			•			•	•	•	:		
						· 				'	'
12 TOTAL 1 - 11	: 20.655	2.284.935:	214.026:	45.713:	32,590	: 14.144	18.4	46:	64.159:	45.713	18.446:
SIZE DE	: TOTAL :	SET-ASIDE PA	YMENT : S		MENT ON MIN			-			
SIZE OF	:		:-			,-:				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL :	· AVERAGE	:- : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE		-: ACREAGE E:	: PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	AVERAGE: YIELO:	DOLLARS	AVERAGE: A	AVERAGE: 0	OOLLARS :	AV ERAGE RATE	: : AVERAGE : YIELO	-: ACREAGE E: :	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : AVERAGE:	DOLLARS	AVERAGE:	:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE YIELO PER ACRE	-: ACREAGE E: : E:	: PLANTED: : IS OF:
	DOLLARS:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE	AVERAGE YIELO PER ACRE	-: ACREAGE E: : E:	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT+: : MENT :
	DOLLARS:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE	:	OOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18-	: AVERAGE: YIELO:PER ACRE: -19-	-: ACREAGE :: :: : -20-	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT : : -21- :
ALL OT MENT	: DOLLARS	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ :	DOLLARS :	AVERAGE: ARATE: PER ACRE:PE	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16+:	DOLLARS :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS.	AVERAGE VIELO PER ACRE 19- 8U.	-: ACREAGE E: : E: : -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT : : -21- :
ALLOTMENT	: : DOLLARS : : : - 11- : OOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : : 8U. : : 34:	DOLLARS : -14- : OOLS. :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24:	AVERAGE: C YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 31	: AVERAGE: YIELO: PER ACRI: -19-: 8U.: 34	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 48,0	: PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT : : -21- : : : PCT. :
ALLOTMENT	: : DOLLARS : : - 11 : OOLS . : 1,255,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS. 603: 26	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38:	DOLLARS : -14- : OOLS. 821,266:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 24: 26:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 31	: AVERAGE: YIELO: PER ACRI: -19- : 8U.: 34: 38	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 48,0	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.:
ALLOTMENT	: DOLLARS : : -11- : OOLS. : 1,255,6 : 142,9	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS. 603: 26 692: 28	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U• : : 34: : 38: : 38:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 24: 26: 26:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 34: 38:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 31 34	: AVERAGE: YIELO: PER ACRI: -19- : 8U.: 34: 38: 37	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 48,0 : 6,5 : 6,7	PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: : 242: 138.0: : 558: 180.7:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 34: 38: 38:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- OOLS. 31 34 33	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: : 242: 138.0: :58: 180.7: :752: 174.1:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS: 603: 26 692: 28 928: 28 912: 31 617: 31	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 38: 38: 42:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -OOLS. 31 34 33 36	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: -11- : OOLS. : 1,255,6 : 142,9 : 104,6 : 34,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS: 603: 26 692: 28 928: 28 912: 31 617: 31	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42: : 44:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 38: 38: 42:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -OOLS. 31 34 33 36	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: -11- : OOLS. : 1,255,6 : 142,9 : 104,6 : 34,6	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS: 603: 26 692: 28 928: 28 912: 31 617: 31	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42: : 44:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 38: 38: 42:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -OOLS. 31 34 33 36	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -11- : OOLS. : 1,255,0 : 142,1 : 158,0 : 34,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS: 603: 26 692: 28 928: 28 912: 31 617: 31	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42: : 44:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 38: 38: 42:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -OOLS. 31 34 33 36	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS: 603: 26 692: 28 928: 28 912: 31 617: 31	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42: : 44:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 38: 38: 42:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -OOLS. 31 34 33 36	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : OOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+ : OOLS: 603: 26 692: 28 928: 28 912: 31 617: 31	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13+ : : 8U. : : 34: : 38: : 38: : 42: : 44:	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 24: 26: 26: 29:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: 8U.: 34: 38: 38: 42:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -OOLS. 31 34 33 36	: AVERAGE: YIELO: PER ACRE: -19- : 8U.: 34 : 38 : 37 : 41	-: ACREAGE E: : -20- -: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12+	** AVERAGE: ** YIELO: ** PER ACRE: ** -13+ ** 8U ** 38: ** 38: ** 42: ** 44: ** 44: ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	DOLLARS -14- OOLS. 821,266: 95,659: 101,889: 73,712: 26,164:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 24: 26: 26: 29: 30:	AVERAGE: 0 YIELO: ER ACRE: -16-: -34: 38: 38: 42: 44:: ::	OOLLARS : -17- : -00LS. : 434,338: 46,933: 57,039: 31,201: 8,453: : : :	AVERAGE RATE PER ACRE -18- -00LS. 31 34 33 36 33	: AVERAGE: YIELO : PER ACRE: -19- : 8U. : 34 : 38 : 37 : 41 : 38 :	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 48,0 : 6,7 : 4,3 : 1,0	E :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 042: 138.0: 058: 180.7: 752: 174.1: 98: 172.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

SOUTH CAROLINA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	:			PAR	TICIPA	TING F	ARMS		:	 SE	ET-ASIDE	ACRI	 EAGE	. – –	:	ACR	 EAGE	FOR PAY	MENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:	UMBER	: c	9 OPL ON -2	:	BAS	E ON :		TOTAL:	-	: MINIMU	— — ЭМ :	ADDITI		:	 TAL 8-	:	NIMUM	:	TITIONAL:
											·				·				·	
4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0	:	13,5 1	507: 198: 121: 50: 10:	1,34 9 8 4	ES: 0,368: 3,263: 8,362: 3,562: 4,428:	10	ES: 9,816: 6,932: 5,806: 3,544: 714:	22,086 2,383 2,374 1,753	: :		ACRES		A CRE	:s		RES 22,086 2,383 2,374 1,753 649	•	CRES 22,086 2,383 2,373 1,753 648	:	CRES:
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER):		:		:		:		: :		:	:			:		•		:	:
12 TOTAL 1 - 11	:-	13,8	88 6 :	1,57	9,983:	12	6,812:	29,245	:		:				:	29,245	:	29,245	:	:
SIZE OF	: -	TOTA	AL SE	T-AS	IDE PA		 :-	ET-ASIDE PA	YMENT ON	— — М1	INIMUM	SET-	ASIDE	PMT -	ON AD	DITION		PLANTE ACREAG	_	PERCENT: PLANTED:
ALLOTMENT	:	. DOLL#		: PE	VERAGE RATE R ACRE	: YIE	LD : CRE:		: RATE :PER ACR	: E:F	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:		OLLARS	: :PF	RATE R ACRE	: AVER : YIEI :PER AC : -19-	LD : CRE:	-20-	:	IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
				·				-14-			-10			·						
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0 VER):	6	S. 21,39 53,40 63,13 51,69 20,70	0: 7: 3:	24 27 27 29 32	: : :	34 : 39 : 39 : 43 : 46 : :	00LS. 521,390 63,408 63,133 51,690 20,709	: 27 : 27 : 29	:	8U. 34: 39: 39: 43: 46:		OOLS.		DOLS.	: 8U. : : :		45, 6, 6,	500: 038: 154: 769:	PCT.: 206.0: 253.3: 259.3: 215.0: 149.3: :
24 TOTAL 13 - 23	:_	72	20,32	8:	25 	:	36 : 	720,328	: 25 		36:			:		:		62,	430:	213.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

SOUTH CAROLINA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF ALLOTMENT	: PARTICIPATING FARMS :				SET-ASIDE ACREAGE :			ACREAGE FOR PAYMENT :		
	:NUM8ER : : : -1-	ON :	CONSERVING: 8ASE ON: -3-	ON :		:	ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM :ADDITIONAL: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	: 6,562: : 102: : 78: : 24: : 3: : : : : : : : : : : : : : : : : :	33,134: 43,898: 20,721:	ACRES: 75,074: 6,001: 3,237: 2,851: 51: : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 12,716 1,246 1,504 793 210	2,462: 3,007: 1,545:	10,918: 1,071: 1,293: 682:	1,391: 1,714: 863:	ACRES: 26,941: 2,637: 3,217: 1,656: 462:	ACRES : ACRES : 12,716: 14,225: 1,246: 1,391: 1,504: 1,7114: 793: 863: 210: 252: : : : : : : : : : : : : : : : : :	
12 TDTAL 1 - 11	: 6,769:	704,952:	87,214:	16,468:	32,590:	14,144:	18,446:	34,914:	16,468: 18,446:	
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : : DOLLARS : : -11-	ET-ASIDE PAN AVERAGE: RATE: PER ACRE:	· AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS		VERAGE: DO YIELD: R ACRE:	:PER		-: ACREAGE :PLANTED: F: : IS OF: : ALLOT-: E: : MENT :	
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 734,2 : 79,1 : 95,7 : 53,2 : 13,9 :	84: 30 : 95: 30 : 23: 32 :	34 : 38 : 37 : 40 :	DOLS. 299,876 32,251 38,756 22,022 5,456	24 : 26 : 26 : 28 :		OLS.: DO 434,338: 46,933: 57,039: 31,201: 8,453:	LS.: BU. 31: 34 34: 38 33: 37 36: 41 33: 38 ::	: 2,542: 20.0 : : 521: 41.8 : : 598: 39.7 : : 629: 79.4 :	
24 TOTAL 13 - 23	976,3	24: 28:	35:	398,360:	24:	35:	577,965:	31: 35	: 4,321: 26.2:	

SCUTH CARCLINA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

:		PARTICIPAT	 TING FARMS	 :	ACREAGE :	AMOUNT OF:	AVG : AVG :
SIZE OF :-				:	UN WHICH :	PAYMENT :	RATE:YIELD:
ALLOTMENT :	NUMBER :	CRLPLAND :	CONSERVING:	ALLCTMENT:	PAYMENT :	:	PER : PER :
:	:	ON :	BASE ON :	LN :	COMPUTED :	:	ACRE:ACRE*:
:	:	:	:	:	:	:	: :
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-: -8-:
ACRES :	NO :	ACRES :	ACRES :	ACKES :	ACRES :	DOLS :	DOLS: LBS:
1 0.1 - 4.9 :	2,692:	59,691:	2,372:	7,886:	7,861:	435,088:	55: 368:
2 5.0 - 10.0 :	2,581:	125,357:	4,855:	18,312:	18,268:	1149,456:	63: 419:
3 10.1 - 14.9 :	1,173:	87,962:	3,369:	14,374:	14,359:	962,569:	67: 446:
4 15.0 - 29.9 :	1,822:	213,627:	10,945:	38,610:	38,547:	2744,408:	71: 474:
5 30.0 - 49.9 :	989:	188,144:	8,653:	38,140:	38,128:	2855,620:	75: 499:
6 50.0 - 55.9 :	880:	257,685:	13,383:	60,707:	60,681:	4743,915:	78: 521:
7 100.0 - 199.9:	441:	21.0,594:	9,578:	58,172:	58,150:	4869,321:	84: 558:
8 200.0 - 349.9:	161:	123,261:	5,645:	41,642:	41,642:	3591,816:	86: 575:
9 350.0 - 499.9:	51:	50,560:	941:	21,331:	21,331:	2087,873:	98: 652:
10 500.0 - 599.9:	25:	40,737:	1,046:	15,845:	15,845:	1483,090:	94: 624:
11 1000.0 & OVER :	1:	1,682:	:	1,354:	1,354:	118,813:	88: 585:
12 TOTAL 1 - 11 :	10,816:	1,359,300:	60,787:	316,373:	316,167:	25041,969:	79: 528:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLUTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	2,692:	59,691:	2,372:	7,886:	7,861:	435,088:	55:	368:
14 5.0 - 10.0	:	2,581:	125,357:	4,855:	18,312:	18,268:	1149,456:	63:	419:
15 10.1 - 14.9	:	482:	35,863:	1,266:	5,597:	5,582:	292,256:	52:	349:
16 15.0 - 29.9	:	48:	4,459:	149:	842:	831:	29,554:	36:	236:
17 30.0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 1	7 :	5,803:	225,370:	8,642:	32,637:	32,543:	1906,354:	59:	390:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

SOUTH DAKOTA

TOTAL FEED GRAIN

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	: :	_	ACREAGE FOR	PAYMENT		UTHORIZED :	AUTHORIZEO: GRAZING:
8ASE		CROPLANO :	CONSERVING: 8ASE ON:	BASE :	AT 10%:	TOTAL : AT	ZERO % :	AT 10 % :	:	*
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :		ACRES :
1 0.1 - 10.0	961:	•	43,360:	6,742:		3,371: 5,692:	295: 351:	3,075: 5,340:	293: 648:	
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 861: : 1,188:		36,730: 42,317:	11,384:	- •	10,795:	795:	9,999:	745:	
4 20.1 - 25.0	: 1,023:		44,104:	23,526:		11,763:	783:	10,980:	549:	229:
5 TOTAL 1 - 4	: 4,033:	634,479:	166,511:	63,242:	5,879:	31,621:	2,225:	29,395:	2,236:	629:
	: 1,346:		56,752:	37,649:		18,824:	1,441:	17,383:	1,188:	
7 30.1 - 50.0		1,161,553:	236,324:	264,623:		132,311:	10,652:	121,659:	5,526:	
8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0	•	4,956,087: 3,372,822:	846,274: 567,750:	1,659,995:		.829,998; 650,134;	62, 952: 46, 257:	767,046: 603,877:	28,435: 22,052:	
10 200.1 - 500.0		4,404,066:	753,163:	1,769,217:		884,608:	34,268:	850,340:	29,282:	
11 500.1 - 1000.0	•		161,379:	385,962:		192,981:	6,189:	186,791:	5,417:	1,798:
12 1000.1 & OVER	: 82:	304,035:	53,133:	118,159:	11,593:	59,079:	1,115:	57,964:	863:	123:
13 TOTAL 5 - 12	: 46,944:	16,027,000:	2,841,286:	5,599,117:	526,891:	2,799,558:	165,102:	2,634,456:	94,999:	
	· TOTAL S	 ET-ASIOE PA			MENT AT ZER		OE PMT. A		 : PLANTEO	:PERCENT:
SIZE OF	:					:				
8 AS E	: OOLLARS	: AVERAGE	: AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: OOLL	ARS : AV	ERAGE: AVERAG	E:	: IS OF :
	:		: YIELO :		RATE :			TE : YIELO		: BASF :
	-11		PER ACRE:		PER ACRE: PE			ACRE:PER ACR		: ::
	: -11-		: -13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -17		8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLS. :- 37.1	: DOLS.			00LS. :		S. : 00			
15 10.1 - 15.0	: 37,1 : 66,9			1,681: 2,053:			5,487: 4,855:	12 : 12 :	•	20: 156.0 : 47: 124.3 :
16 15.1 - 20.0	: 132,2			5,683:			6,608:	13:	•	67: 105.9:
17 20.1 - 25.0	: 144,6			5,423:			9,239:	13 :		13: 94.0:
18 TOTAL 14 - 17	381,0	27: 12	: : : :	14,839:	7:	: 36	6,189:	12 :	: 69,6	48: 110.1 :
19 25.1 - 30.0	: 242,0	12: 13	:	10,606:	7:	: 23	1,406:	13:	: 34,7	52: 92.3:
20 30.1 - 50.0	: 1,807,5			82,691:			4,895:	14 :	: 231,3	
	: 11,973,6			518,012:		: 11,45	- • -	15:	: 1,372,4	
22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0				381,784:			0,913:	15:	: 1,030,2	
24 500.1 - 1000.0				272,535: 52,447:		: 12,04	1,994:	14 : 14 :	: 1,359,3	
25 1000.1 & OVER				4,291:		_ ·	0,562:	13:	: 90,6	
26 TOTAL 18 - 25	39,363,9	01: 14	:	1,337,201:	8:	: 38,02	6,700:	14:	: 4,499,1	31: 80.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

* SGUTH DAKGTA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		ACREAGE FO	R PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	: :	GN :	CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 10%	: :	:	AT 10 %	:	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8-	: -9-/	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 87:	10,124:	2,870:	591:		: 295:	295:		: 6	:
2 10.1 - 15.C	: 52:	5,593:	1,686:	703:		351:	351:		:	:
3 15.1 - 20.0	: 87:	7,194:	1,137:	1,591:		795:	795:		:	:
4 20-1 - 25-0	: 69:	6,989:	1,111:	1,566:		783:	783:		: 9	
5 TOTAL 1 - 4	295:	29,900:	6,804:	4,451:		2,225:	2,225:		: 16	: :
6 25.1 - 30.0	: 103:	11,023:	2,103:	2.882:		: 1,441:	1,441:		: 55	:
7 30.1 - 50.0	: 528:	59,365:	8,097:	21,305:		: 10,652:	10,652:		: 53	: 11:
8 50.1 - 125.C	: 1,532:	268,852:	31,447:	125,904:		: 62,952:	62,952:		: 142	: 4:
9 125.1 - 200.0	_	182,604:	23,541:	92,515:		: 46,257:	46,257:		: 64	
10 200.1 - 500.0		134,837:	18,156:	68,537:		: 34,268:	34,268:		: 105	
11 500.1 - 1000.0		20,081:	1,642:	12,379:		6,189:	6,189:		:	:
12 1000.1 & OVER	: 1:	d,622:	2,139:	2,231:		: 1,115:	1,115:			
13 TUTAL 5 - 12	: 3,317:	715,284:	93,929:	330,204:		: 165,102:	165,102:		: 435	: 15:
	: TUTAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE		SIDE PMT. AT		: PLANTE	
SIZE OF	:		:-			:			: ACREAG	E :PLANTED:
SIZE OF BASE	: TUTAL SE	: AVERAGE	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	: AVERAGE: DOL	 .LARS : AVE	 ERAGE: AVER	: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF:
	:	AVERAGE : RATE	: : AVERAGE: : YILLD:	DOLLARS	AVERAGE:	 AVERAGE: DOL YIELD:	LARS : AVE	 ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD:	E :PLANTED:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	: AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE:	LARS : AVE : RA :PER	 ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
BASE	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:
BASE	: -11- : DULS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL5.	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE: - 20 ACRES	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0	: -11- : DULS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL5.	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,681:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE: - 20 ACRES	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: 368: 62.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: -11- : DULS. : 1,68	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL5. 31: 6 62: 6	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,681: 2,053:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.: 6: 6:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE: - 20 ACRES	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DULLARS -1110- DULS. 1,68 2,05 5,68	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 31: 6 62: 6 33: 7	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,681: 2,053: 5,683:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 6: 6: 7:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE: - 20- ACRES : :	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8: 126: 70.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: -11- : DULS. : 1,68	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 31: 6 62: 6 33: 7	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,681: 2,053:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 6: 6: 7:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE: - 20- ACRES : :	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DULLARS -1110- 1,68 2,05 5,68 5,42	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 31: 6 62: 6 33: 7	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : DOLS. : 1,681: 2,053: 5,683:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6: 7: 7:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8: 126: 70.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DULLARS -1110- 1,68 2,05 5,68 5,42	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 01: 6 602: 6 103: 7	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS: -14-: DOLS.: 1,681: 2,053: 5,683: 5,423:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6: 7: 7:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: .CRE:20 ACRES 1, . 1,	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8: 126: 70.8: 173: 74.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	DULLARS DULS. 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 61: 6 62: 6 63: 7 70: 7	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.:	DOLLARS : -14- : -14- : -1681: 2,053: 5,683: 5,423: -14,839: -10,606: 82,691:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6: 7: 7: 7: 8:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:20- ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8: 126: 70.8: 173: 74.9: 108: 69.8: 826: 63.3: 087: 75.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DULLARS DULS. 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69 518,01	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 61: 6 62: 6 63: 7 70: 7	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -14- : -15- : -14- : -1681: -2,053: -5,683: -5,423: -14,839: -10,606: 82,691: 518,012:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6: 7: 7: 7: 8: 8: 8:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:20- ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E : PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : : PCT. : 368: 62.2 : 441: 62.8 : 173: 74.9 : 108: 69.8 : : 826: 63.3 : 087: 75.5 : 386: 80.5 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DULLARS DULS. 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69 518,01 381,78	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOL 5. 61: 6 62: 6 63: 7 64: 7 66: 7 60: 8 61: 8 63: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -1681: -2,053: -5,683: -5,423: -14,839: -10,606: 82,691: 518,012: 381,784:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS.: 6: 7: 7: 7: 8: 8: 8:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E : PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : PCT. : 368: 62.2 : 441: 62.8 : 173: 74.9 : 108: 69.8 : 108: 69.8 : 826: 63.3 : 087: 75.5 : 386: 80.5 : 825: 76.5 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DULLARS DULLARS 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69 518,01 381,78 272,53	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 61: 6 62: 6 63: 7 64: 7 66: 7 60: 8 61: 8 63: 8 65: 6	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -1681: -2,053: -5,683: -5,423: -14,839: -10,606: 82,691: 518,012: 381,784: 272,535:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS.: 6: 7: 7: 7: 8: 8: 8: 8:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E : PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : : PCT. : 368: 62.2 : 441: 62.8 : 173: 74.9 : 108: 69.8 : 826: 63.3 : 087: 75.5 : 386: 80.5 : 825: 76.5 : 098: 74.5 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DULLARS DULLARS 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69 518,01 381,78 272,53 52,44	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 61: 6 62: 6 63: 7 64: 7 66: 7 60: 8 11: 8 63: 8 65: 6	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS.: 6: 7: 7: 7: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8: 126: 70.8: 173: 74.9: 108: 69.8: 826: 63.3: 087: 75.5: 386: 80.5: 825: 76.5: 098: 74.5: 520: 68.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	DULLARS DULLARS 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69 518,01 381,78 272,53 52,44	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOL 5. 61: 6 62: 6 63: 7 64: 7 66: 7 60: 8 11: 8 63: 8 65: 6	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -14- : -14- : -1681: -2,053: -5,683: -5,423: -14,839: -10,606: 82,691: 518,012: 381,784: 272,535:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS.: 6: 7: 7: 7: 8: 8: 8: 8: 8:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E : PLANTED: : IS OF : : 8ASE : : -21- : : : PCT. : 368: 62.2 : 441: 62.8 : 173: 74.9 : 108: 69.8 : 826: 63.3 : 087: 75.5 : 386: 80.5 : 825: 76.5 : 098: 74.5 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DULLARS DULLARS 1,68 2,05 5,68 5,42 14,83 10,60 82,69 518,01 381,78 272,53 52,44 4,29	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 61: 6 62: 6 63: 7 64: 7 66: 7 60: 8 61: 8 63: 8 65: 6 67: 8	AVERAGE: YILLD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: OULS: 6: 7: 7: 7: 7: 8: 8: 8: 8: 8: 4:	AVERAGE: DOL YIELD: ER ACKE: -16-:-1	LARS : AVE : RA : PER	ERAGE: AVER	: ACREAG AGE: LD: CRE:	E :PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 368: 62.2: 441: 62.8: 126: 70.8: 173: 74.9: 108: 69.8: 826: 63.3: 087: 75.5: 386: 80.5: 825: 76.5: 098: 74.5: 520: 68.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

SOUTH DAKOTA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	•	PARTICIPAT	ING FARMS		: SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYM	ENT	:	AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
SIZE OF	:				: ACREAGE :-				:	HAYING :	GRAZING :
8ASE	:NUMBER :		CONSERVING:	8ASE	: AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	8:	AT 10 % :	:	:
	: :		8ASE ON:		:		•	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	: -5- :	-6-	: -7-	: :	-8- :	-9-:	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES	: ACRES	:	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 874:		40,490:	_	_	3,07	5:	:	3,075:	287:	74:
2 10.1 - 15.0	: 809:		35,044:			5,340	o:	:	5,340:	648:	48:
3 15.1 - 20.0	: 1,101:	171,325:	41,180:	19,999	2,000:	9,999	9:	:	9,999:	745:	278:
4 20.1 - 25.0	954:	168,573:	42,993:	21,960	2,196:	10,980):	:	10,980:	540:	229:
5 TOTAL 1 - 4	: 3,738:	604,579:	159,707:	58,791	5,879:	29,395	5:	:	29,395:	2,220:	629:
6 25.1 - 30.0	: 1,243:	227,418:	54,649:	34,767	· 3,477:	17,383	 3:	· :	17,383:	1.133:	308:
7 30.1 - 50.0	·	1,102,188:	228,227:		•	121,65		:	121,659:	•	1,449:
8 50.1 - 125.0		4,687,235:	814,827:			767,046		:	767,046:	-	9,150:
9 125.1 - 200.0	: 7,657:	3,190,218:	544,209:	1,207,754	120,775:	603,87	7:	:	603,877:	21,988:	8,520:
10 200.1 - 500.0	: 5,924:	4,269,229:	735,007:	1,700,680	: 170,068:	850,340):	:	850,340:		12,387:
11 500.1 - 1000.0		· ·	159,737:	•	•	186,79		:	186,791:		1,798:
12 1000.1 & OVER	: 81:	295,413:	50,994:	115,928	: 11,593:	57,964	4: 	: 	57,964:	963:	123:
13 TOTAL 5 - 12	: 43,627:	15,311,716:	2,747,357:	5,268,913	526,891:	2,634,456	5:	:	2,634,456:	94,563:	34,364:
								:			
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY	YMENT AT ZERO	1 % :SE	TASIDE PM	T. AT	10 %	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:	~				:					
8AS E	: DOLLARS	: AVERAGE	AVERACE								
	. DOLLARS	• AVERAGE	AVEKAGE	DOLLARS :	: AVERAGE: AV	/ERAGE: [DOLLARS	: AV ER	AGE: AVERA	GE:	: IS OF :
	· DULLARS	: RATE			: AVERAGE: AV : RATE : Y				AGE: AVERA E : YIEL		: IS OF : :
	:	: RATE :	YIELD : PER ACRE:		RATE : Y	TELD : R ACRE:		PER A	E : YIEL CRE:PER AC	D : RE:	: BASE :
	: -11-	: RATE :	YIELD : PER ACRE:		RATE : Y	TELD : R ACRE:		PER A	E : YIEL	D : RE:	: BASE :
	:	: RATE :	YIELD: PER ACRE: -13-:	-14-	RATE : Y	TELD : R ACRE:	-17-	PER A	E : YIEL CRE:PER AC - : -19-	D : RE:	: BASE :
	: : : -11-	: RATE : :PER ACRE: : -12- : : : DOLS. :	YIELD: PER ACRE: -13-:	-14-	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD : R ACRE: -16- :	-17-	PER AGE 18	E : YIEL CRE:PER AC - : -19-	D: RE:	: BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
	: -11- : DOLS.	: RATE : :PER ACRE: : -12- : : : DOLS. : 87: 12 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	-14-	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD : R ACRE: -16- :	-17- 	RAT PER AG -18 DOL	E : YIEL CRE:PER AC - : -19- S.: 8U.	D: RE: : -20- : ACRES : 10,1	: BASE : : : -21- : : PCT. :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 35,4	: RATE : :PER ACRE: : -12- : : : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	-14-	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD : R ACRE: -16- :	-17- DOLS. 35,487	RAT PER AC -18 DOL	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- So:: 8U 12:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT. : : 52: 165.0 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: -11- : DOLS. : 35,4	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 68: 13 : 68	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	-14-	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD : R ACRE: -16- :	-17- DOLS. 35,487: 64,856:	RAT: PER AG: -18- : DOL:	E: YIEL CRE:PER AC -: -19 S.: 8U. 12:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT. : : 52: 165.0 : 06: 128.3 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2	: RATE : :PER ACRE: : -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 39: 13 : 39	YIELD: PER ACRE: -13-:	-14-	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD : R ACRE: -16- :	-17- DOLS. 35, 4873 64, 8563 126, 6083	RAT: PER AG: -18: DOL:	E: YIEL CRE:PER AC -: -19 S.: 8U. 12: 13:	D: RE:	: BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2	: RATE : PER ACRE: -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 33: 39: 13 : 39: 13 : 39: 12 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14-	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD : R ACRE: -16- :	-17- DOLS. 35, 487: 64, 856: 126, 608: 139, 240:	RAT PER A 18 DOL	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- S.: 8U. 12: 13: 13:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2	: RATE : PER ACRE: -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 39: 13 : 39: 13 : -1	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE : Y PER ACRE:PER -15- : -	(IELD: R ACRE: -16-: -8U.: :: ::	DOLS. 35, 487 64, 856 126, 608 139, 240 366, 189	RAT: PER AG: -18: DOL:	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- S.: 8U. 12: 13: 13: 12:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2 : 366,1 : 231,4 : 1,724,8 : 11,455,6	: RATE : : PER ACRE: : -12- : : DOLS. : : 12 : : 55: : 12 : : 68: : 13 : : 39: : 14 : : 74: : 15 : : 15 : : 15 : : 14 : : 74: : 15 : : 15 : : 15 : : 14 : : 74: : 15 : : 15 : : 17 : 15 : : 17 : 17 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE Y	(IELD: R ACRE: -16-: 8U.: :	-17- DOLS. 35, 487: 64, 856: 126, 608: 139, 240: 366, 189: 	RAT: PER AGE: -18: DOL:	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- So:: 8U 12: 13: 13: 13: 14: 15:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT. : : 52: 165.0 : 06: 128.3 : 41: 108.7 : 41: 95.3 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2 : 366,1 : 231,4 : 1,724,8 : 11,455,6 : 8,910,9	: RATE : PER ACRE: -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 08: 13 : 39: 13 :	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE Y	(IELD: R ACRE: -16-: 	DOLS. 35, 487; 64, 856; 126, 608; 139, 240; 366, 189; 231, 407; 1, 724, 896; 1, 455, 675; 3, 910, 913;	RAT PER AG - 18 - DOL	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- So:: 8U 12: 13: 13: 13: 14: 15: 15:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2 	: RATE : PER ACRE: -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 67: 13 : 74: 15 : 13: 15: 67: 14 : 15: 14	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE Y	R ACRE: -16- : -8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-17- 35, 487; 64, 856; 126, 608; 139, 240; 366, 189; 231, 407; 1, 724, 896; 1, 455, 675; 3, 910, 913; 2, 045, 067;	RAT PER AG - 18 - 00L	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- So:: 8U. 12: 13: 13: 13: 14: 15: 15: 14:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2 : 366,1 : 231,4 : 1,724,8 : 11,455,6 : 8,910,9 : 12,045,0 : 2,551,9	: RATE : PER ACRE: -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 08: 13 : 39: 13 : 89: 12 : 89: 12 : 15: 13: 15: 15: 14: 15: 13: 15: 167: 14: 15: 15: 15: 167: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 15: 167: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 15: 167: 14: 15: 14: 15: 167: 167: 167: 167: 167: 167: 167: 167	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE Y	R ACRE: -16- : -8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-17- -17-	RAT PER AG - 18 - 00L	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- S.: 8U. 12: 13: 13: 13: 14: 15: 14: 15: 14: 15:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT. : : 52: 165.0 : 06: 128.3 : 41: 108.7 : 41: 95.3 : 40: 113.2 : 26: 94.7 : 97: 88.5 : 99: 82.8 : 21: 79.4 : 76.9 : 97: 80.9 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2 : 366,1 : 231,4 : 1,724,8 : 11,455,6 : 8,910,9 : 12,045,0 : 2,551,9	: RATE : PER ACRE: -12- : DOLS. : 87: 12 : 55: 12 : 08: 13 : 39: 13 : 89: 12 : 89: 12 : 15: 13: 15: 15: 14: 15: 13: 15: 167: 14: 15: 15: 15: 167: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 15: 167: 14: 15: 14: 15: 14: 15: 15: 167: 14: 15: 14: 15: 167: 167: 167: 167: 167: 167: 167: 167	YIELD: PER ACRE: -13-: BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE Y	R ACRE: -16- : -8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-17- 35, 487; 64, 856; 126, 608; 139, 240; 366, 189; 231, 407; 1, 724, 896; 1, 455, 675; 3, 910, 913; 2, 045, 067;	RAT PER AG - 18 - 00L	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- So:: 8U. 12: 13: 13: 13: 14: 15: 15: 14:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT. : : 52: 165.0 : 06: 128.3 : 41: 108.7 : 41: 95.3 : 40: 113.2 : 26: 94.7 : 97: 88.5 : 99: 82.8 : 21: 79.4 : 76.9 : 97: 80.9 :
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	: -11- : DOLS. : 35,4 : 64,8 : 126,6 : 139,2 : 366,1 : 231,4 : 1,724,8 : 11,455,6 : 8,910,9 : 12,045,0 : 2,551,9 : 740,5	: RATE :PER ACRE: : -12- : DOLS. 87: 12: 55: 12: 08: 13: 39: 13: 89: 12: 06: 13: 95: 14: 74: 15: 13: 67: 14: 94: 14: 62: 13:	YIELD: PER ACRE: -13 BU.: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-14- DOLS.	RATE Y	R ACRE: -16-: -8U.: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	-17- -17-	PER AGE	E: YIEL CRE:PER AC -: -19- S.: 8U. 12: 13: 13: 13: 14: 15: 14: 15: 14: 15:	D: RE:	: BASE : : : -21- : : -21- : : PCT. : : 52: 165.0 : 06: 128.3 : 41: 108.7 : 41: 95.3 : 40: 113.2 : 26: 94.7 : 97: 88.5 : 99: 82.8 : 21: 79.4 : 76.9 : 97: 80.9 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

SOUTH OAKOTA

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIOE ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN	IT	: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZEO : GRAZING
BASE	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 103	TOTAL	:AT ZERO ?	: AT 10 %		:
	: -1- :			-4-	-5-	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10-
ACRES		ACRES :				: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES
1 ZERO BASE	: 239:	•	•	:		•	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 1,329:			8,997:				3: 4,18		
3 10.1 - 15.0	: 1.098:			14,525:				8: 6,86		
4 15.1 - 20.0	: 1,410:		•	25,724:			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
5 20.1 - 25.0 	: 1,057:	213,208:	54,707:	24,348:	2,279	: 12,174	+:	'8: 11,39	6: 56] 	l: 222
6 TOTAL 1 - 5	5,133:	1,035,606:	260,590:	73,594:	6,860	36,797	7: 2,49	5: 34,30	1: 3,32	2: 1,231
7 25.1 - 30.0	: 1,622:	324,231:	68,449:	45,251:	4,190	22,625	5: 1,67	7: 20,94	8: 1,369	9: 457
8 30-1 - 50-0	: 7,195:	1,425,718:	265,164:	292,389:	26,992	: 146,194	11,23	134,96	1: 7,65	7: 1,828
9 50.1 - 125.0		5,219,362:	856,508:	1,593,582:	146,935	796,791	l: 62 ,11	6: 734,67	4: 32,18	10,964
10 125.1 - 200.0		3,129,925:	503,141:	1,104,424:	102,593	552,212	2: 39,24	7: 512,96		
11 200.0 - 500.0		3,420,774:	•	1,261,489:	121,239	630,744	-			
12 500.1 - 1000.0				221,828:	21,242	: 110,914	÷: 4,70			
13 1000.1 - &OVER	41:	157,796:	24,412:	60,116:	6,012	30,058	3:	: 30,05	8: 54	7:
14 TOTAL 6 - 13	: 45,248:	15,320,978:	2,614,322:	4,652,673:	436,064	2,326,336	146,01	8: 2,180,31	8: 93,626	34,058
					. _					.
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % : \$E1	TASIOE PMT.	AT LO 3	: PLANTE	
SIZE OF	:		:			:			: ACREAG	
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:					AVERAGE: AVE		: IS OF
	:		: YIELD :		RATE :			RATE : YI		: BASE
	•		:PER ACRE:		PER ACRE:P			ER ACRE:PER		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16- :	-17- :	-18- : -1	9-: -20-	: -21-
ACRES	: DOLS.	: 00LS.	: 8U. :	00LS. :	DOLS. :	8U• :	00LS. :	DOLS. : B	U. : ACRES	S : PCT.
15 ZERO BASE	:	:	: :	:	:	:	:	:		504:
16 0.1 - 10.0	53,4	00: 12	: 38:	1,957:	6:	41 :	51,443:	12 :		316: 103.5
17 10.1 - 15.0	: 90,4	18: 12	: 40:	2,609:	7:	43 :	87,809:	13:		384: 78.4
18 15.1 - 20.0	: 166,8	44: 13	: 42:	7,389:	7:	48 :	159,455:	13 :		876: 77.3
19 20.1 - 25.0	158,5	46: 13	: 42:	5,559:	7:	47:	152,988:	13:	41: 17	711: 72.7
20 TOTAL 15 - 19	: 469,2	08: 13	: 41:	17,513:	7:	46 :	451,695:	13 :	41 : 70	791: 96.2
21 25.1 - 30.0	: 304,0	99: 13	: 43 :	12,535:	7:	49:	291,564:	14:	43 : 32	899: 72.7
22 30.1 - 50.0	: 2,076,5			90,533:		53 : 1	1,985,972:	15 :	45 : 225	122: 77.0
23 50.1 - 125.0	: 11,952,4	90: 15	: 49:	526,571:	8 :	56 : 11	1,425,919:	16:	48 : 1,244	051: 78.1
24 125.1 - 200.0	: 8,339,2	95: 15	: 49:	341,773:	9:	58: 7	7,997,523:	16:	48 : 937	564: 75.8
21 12701 20000		31: 15	: 47 :	208,957:	9:	56 : 9	, 209, 475:	15:		677: 75.3
25 200.1 - 500.0		~			_		1,574,795:	15:	46: 162	450: 73.2
			: 46:	42,501:	9:	60: 1	しゅ フィヤティブン・	F.7 •	10 . 102	1700
25 200.1 - 500.0	1,617,2	96: 15		42,501: :		60: 1	408, 792:	14:		261: 68.6

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

SOUTH DAKOTA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAGE	FOR PAYMEN		AUTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10 %	1100 1 1 1 1 1 1	:
	: -1- :	-2- :	_	-4:- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES 1 ZERO 8ASE 2 0.1 - 10.0	: 1,422:	ACRES : 588,786: 1,300,363:	ACRES : 135,325: 234,791:	ACRES : 20,855:	ACRES :		:	: ACRES : :	:	ACRES : : 3.150:
3 10-1 - 15-0	: 1,217:	483,287:	97,875:	15,802:	1,490;	7,901	l: 45	0: 7,450:	3,221:	903:
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 815: : 572:	329,767: 243,081:	68,639: 52,197:	14,648:	1,403: 1,258:					
6 TOTAL 1 - 5	7,788:	2,945,284:	588,827:	64,448:	6,101:	32,224	4: 1,719	9: 30 ,5 05:	17,732:	6,835:
	: 591: : 1,292:	258,504: 680,099:	58,936: 151,426:	16,458: 50,329:	1,587: 4,777:	25,164	4: 1,28	23,883:	3,233:	1,633:
9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0	: 1,261: : 232:	853,684: 269,628:	204,698:	97,063: 35,915:	9,335: 3,493:			•		
11 200.0 - 500.0		236,865:	•	39,064:	3,819:	•		•		
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &OVER		22,767:	4,883:	5,153:	460:			5: 2,301: ;	121:	
			1 127 127		20 571.	15/ 215				
14 TOTAL 6 - 13		7,200,831:	1,137,177:			154,215	5: 6,35 	8: 147,857: 	27,135: 	10,910:
	TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	 MENT AT ZER	 :0 % :SE1	TASIDE PMT.	AT 10 %	PLANTED	:PFRCENT:
SIZE OF	:		:- ·	'		:			-: ACREAGE	
8ASE	: DOLLARS		: AVERAGE: : YIELD:		RATE :			AVERAGE: AVERA RATE : YIEL		: IS OF : : BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			ER ACRE: PER AC		: :
	: -11-	: -12 -	: -13- :	-1	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES 15 ZERO BASE	DOLS.	•	:	:	DOLS.:	BU. :	:	DOLS.: 8U.	: 62,3	
16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: 117,99 : 87,4			4,194: 2,734:	6 :	44 : 43 :	113,714: 84,705:		_ •	84: 100.1 : 48: 66.1 :
18 15.1 - 20.0	81,2			1,813:	6 :	41 :	79,398:			18: 57.5 :
19 20.1 - 25.0	72,5	63: 11	: 37 :	1,742:	6:	44 :	70,822:	11: 3	7: 6,0	55: 46.1:
20 TOTAL 15 - 19	359,1	20: 11	38:	10,481:	6:	43:	348,640:	11: 3	8: 108,1	04: 167.7:
21 25.1 - 30.0	90,0			1,961:	7 :	47 :	88,122:			80: 61.8:
22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	277,0 537,9			7,787: 11,054:	6 ; 6 ;	43 : 42 :	269, 232: 526, 934:		7: 28,1 7: 66,0	44: 55.9 : 69: 68.1 :
24 125.1 - 200.0				2,629:	5 ;	38 :	195, 638:			09: 66.8:
25 200-1 - 500-0	: 212,8	57: 11	36:	1,924:	4 :	31 :	210,933:	11: 3		42: 83.3:
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER			39:	1,925:	7:	50 :	26,335:	11: 3	8: 4,1	06: 79.7 :
28 TOTAL 20 - 27	-,			37,759:	6:	42: 1		11: 3		53: 88.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

SOUTH DAKOTA

8ARL EY

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYME				AUTHORIZED: GRAZING:
			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :		:AT ZERO	8 : AT 10		* 641114	SRAZI 10 ·
	•	ON :	57152 0.1	ON :		-6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	 S : .	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE		7,886,857:		:	:		_:	:	:	:	:
		1,287,962:	247,767:	25,270:	2,367:				,836:	7,783:	
3 10.1 - 15.0	: 1,980:			25,769:	2,423:				115:	4,115:	
4 15.1 - 20.0 5 20.1 - 25.0	: 1,714: : 1,219:	605,852: 474,645:		30,970:	2,951:				,755: ,407:	4,075: 2,979:	
			011114.	28,168:	2,681:						771.
6 TOTAL 1 - 5	: 38,895:	10,943,836:	1,859,962:	110,177:	10,423:	55,08	8: 2,9	75: 52	113:	69,437:	23,958:
7 25.1 - 30.0	: 1,174:	479,317:	90,850:	32,697:	3,090:	16,34	.8: 8	98: 15	450:	2.727:	1,031:
8 30.1 - 50.0		1,471,374:	283,301:	122,783:	11,686:			50: 58	431:	8,094:	3,306:
9 50.1 - 125.0	: 3,026:	2,098,019:	403,788:	228,793:	22,135:	114,39	6: 3,7	20: 110	676:	10,754:	4,511:
10 125.1 - 200.0				74,276:	7,318:	•			,592:	2,264:	•
11 200.0 - 500.0	_		69.,591:	55,500:	5,465:		_		,326:	1,612:	
12 500.1 - 1000.0			21,198:	11,384:	1,138:				,692:	111:	
13 1000.1 - &OVER	: 1:	8,622:	2,139:	1,304:	:	. 65	6:	52:			
14 TOTAL 6 - 13	: 46,944:	16,027,000:	2,841,286:	638,014:	61,256:	319,00	7: 12,7	25: 306	,281:	94,999:	34,379:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	10 % :SE	TASIDE PMT	AT 10 %	:	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			-:-:-				ACREAGE	:PLANTED:
8 AS E	: DOLLARS		: AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE: A						: IS OF :
	:		: YIELD :	:	RATE :			RATE :			: BASE :
	: : -11-		:PER ACRE:		PER ACRE: PE			PER ACRE:PI -18- :		-20-	: -21- :
			: -13- :	-14- :	-15- :.	-10- :	-17- :	-10	-19		21
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	00LS. :	BU. :	DOLS. :	00LS. :	8U. :	ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	: ,	:	:	:	:	:	:	:	:	213,8	
16 0.1 - 10.0	: 117,8			3,707:	5 :	38 :	114,147:	10:	37:	•	22: 190.8:
17 10.1 - 15.0	: 121,6		- '	3,479:	5:	37 :	118, 169:	10:	37:		90: 111.7:
18 15.1 - 20.0	: 145,9			3,409:	5 :	38:	142,562:	10:	37 : 37 :		12: 93.3: 39: 74.0:
19 20.1 - 25.0	: 133,2	01: 9	: 37 :	.3,067:	5:	37:	130,134:	10:		20,0	
20 TOTAL 15 - 19	: 518,6	72: 9	: 37 :	13,660:	5:	38:	505,012:	10:	37:	340,6	24: 309.2 :
21 25.1 - 30.0	: 157,2	65: 10	: 38:	4,148:	5:	38 :	153,118:	10:	38 :	24,6	12: 75.3:
	585,7			14,038:	5 :	39 :	571,715:	10:	37 :	77,4	92: 63.1:
23 50.1 - 125.0	: 1,109,0			17,648:	5:	39 :	1,091,441:	10:	37 :		43: 60.3:
24 125.1 - 200.0	369,2	70: 10	: 38:	2,401:	4:	36 :	366, 869:	10:	38 :		98: 58.7:
25 200.1 - 500.0				4,589:	5 :	39 :	270,719:	10:	38 :		20: 55.0:
26 500.1 - 1000.0				:	:	:	56,258:	10:	38 :		38: 55.7:
27 1000.1 & OVER	2,5	82: 4	: 33 :	2,582:	4:	33:	:	:	:		34: 33.3:
28 TOTAL 20 - 27	3,074,1	95: 10	: 37 :	59,063:	5:	38:	3,015,132:	10:	37 :	662,1	52: 103.8 :

SOUTH DAKOTA

WHEAT

	 :			PARTIC	 CIPA	TING FARMS		:	ET-ASIDE	ACREA	GE	:	ACREA	GE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:N	UM8ER	: 0	ROPLANI	:	CONSERVING 8ASE ON	: ALLOTMENT:	TOTAL	: MINIMU)M :/	ADDITIONAL	.: TO1	ΓAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	:	-1-	:		:			: -5-	: -6-	:	-7-	: -8	3- :	-9- :	-10- :
ACRES		 NO.		ACRES		ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	:	ACRES	: ACF	 RES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	:			2,982,2		419,916				100:	13,423		59,168:	55,745:	
2 10.1 - 15.0	:	3,06	3:	820,0	019:	140,030	38,275	: 20,17	6: 8,	073:	12,103	3: 5	0,378:	38,275:	12,103:
3 15.1 - 25.0	:	4,38	9:	1,389,2	265:	258,856	86,085	: 48,57	9; 19,	887:	28,692	2: 11	4,776:	86,085:	28,692:
4 25.1 - 50.0	:			2,374,4		484,145				742:	68,780		54,185:	185,405:	
5 50.1 - 100.0	:			2,547,		570,513				617:	105,10		53,136:	248,029:	105,107:
6 100.1 - 200.0	:	1,43	1:	1,797,	140:	428,577				940:	84,16		75,923:	191,756:	
7 200.1 - 300.0	:	25		541,4		143,057				368:	30,853		90,206:	59,354:	
8 300.1 - 500.0			5:	309,6		74,358				411:	16,022		51,021:	34,999:	
9 500-1 - 1000-0		_	5:	81,6		20,861				100:	7,997		17,841:	9,843:	
10 1000.1 - 2000.			4:	41,4		10,973		•		188:	2,301		7,251:	4,950:	
11 2000-1 & OVER	:		:		:	:		:	:	:		:	:	:	•
12 TOTAL 1 - 11		20.77	22.1	2 994	.05.	2 551 204	014 442	• 640 07			2/0 //6			014 4421	340 645.
IZ TOTAL I - II	_ •_	30,11		2,004,	+05.	2,331,280	7144442	. 040,01	1. 2199	420.	309,44.	1,20		914,442:	369,445:
	:	TOTAL	SE	T-ASIDE	- PΔ'	YMENT : S	SET-ASIDE PA	YMENT ON M	ENTMUM :	SET-A	STDE PMT.	ON ADD	IAMOITIC	: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	: .		- .			:-									
ALLOTMENT	:	DOLLAR	S	: AVE	RAGE	: AVERAGE:	DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE	DOL	LARS : A	V ERAGE :	AVERAG		: IS OF :
	:					: YIELD :		: RATE :			_		YIELD		: ALLOT-:
	:			:PER A	ACRE	:PER ACRE:		:PER ACRE:	PER ACRE				PER ACR		: MENT :
	:	-11-				: -13- :		: -15- :					-19-		: -21- :
ACRES	:	DOLS.		: 001	. S•		DOLS.	: DOLS. :	BU.	00	LS. :	DOLS. :	BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	:	1,257			18		951,448	_	25 :		05,930:	23 :			52: 351.1 :
14 10-1 - 15-0	:	948			19		666,007		25 :		82,074:	23 :			64: 280.5 :
15 15.1 - 25.0	:	2,163			19		1,509,096		25 :		54,835:	23 :			34: 253.2 :
16 25.1 - 50.0	:	4,891			19		3,279,186		26 :		11,970:	23 :			30: 230.8:
17 50.1 - 100.0	•.	6,998			20		4,497,115		26 :		01,503:	24 :		- •	76: 214.2 :
18 100.1 - 200.0	:	5,746			21		3,665,687		28 :		81,257:	25 :			60: 225.3:
19 200.1 - 300.0	:	1,994			22		1,178,004		29 :		16,674:	26 :		•	64: 239.5 :
20 300.1 - 500.0		1,068			21		668,206		28:		00,242:	25 :			90: 267.1 :
21 500-1 - 1000-0		375			21		193,347	_	28 :		82,507:	23 :			44: 232.1 :
22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER		153			21		99,008		29 :		54, 249:	24 :	26	: 17,4	88: 353.3 :
23 2000-1 & UVER				:		:		:	•		•	:		•	:
24 TOTAL 13 - 23	:	25,598	,34	1:	20	: 26 :	16,707,098	: 18:	26 :	8,8	91,244:	24 :	27	: 2,188,3	02: 239.3 :

SOUTH DAKOTA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPA		:	s	ET-ASIDE A	CREAGE	: ACREAG	SE FOR PAYMENT	:
	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	ALLOTMENT:		: MINIMUM	: ADDITIONAL	: TOTAL :	MINIMUM : ADDITIO	INAL:
	: : -1- :	ON :	BASE ON:			: -6-	: -7-	: -8- :	-9- : -10-	: · :
ACRES		ACRES :			ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES : ACRES	:
1 0.1 - 10.0		2,487,021:	323,391:			:	:	: 45,157:	45,156:	:
	: 2,315:		98,361:	28,886:		:	:	: 28,886:	28,885:	:
3 15.1 - 25.0		1,008,595:	170,083:	62,956:		:	:	: 62,956:	62,956:	:
		1,616,163:	290,821:			•	•	: 128,727:	128,726:	:
		1,544,714:	303,189:	• •			•	: 154,286:	154,286:	:
6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0		1,080,951: 289,338:	237,107:	•		•	•	: 115,081: : 31.019:	115,080: 31,019:	
\$ 300.1 - 500.0			40,866:	• -		•	•	: 19,405:	19,405:	•
9 500.1 - 1000.0		26,962:	6,244:			•	•	: 2,750:	2,750:	•
10 1000.1 - 2000.0	. 1.	10,767:	2,911:			•	•	: 1,243:	1,243:	•
11 2000-1 & DVER		:						: :	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 23,111:	8,865,924:	1,546,901:	589,510:		:	:	: 589,510:	589,510:	:
							.			
	: TOTAL SI	ET-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON M	INIMUM :SI	ET-ASIDE PMT.	ON ADDITIONAL	: PLANTED :PERC	ENT:
SIZE DF	: -,		:			:-			-: ACREAGE :PLAN	ITED:
SIZE DF ALLOTMENT	: TOTAL SI : -, : DOLLARS	: AVERAGE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE:	DOLLARS : A	VERAGE: AVERAGE	-: ACREAGE :PLAN F: :IS	OF:
	: -,	: AVERAGE : RATE	:- : : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : A	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD	-: ACREAGE :PLAN F: :IS : ALL	OF : .OT-:
ALLOT4ENT	DOLLARS:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS : A	VERAGF: AVERAGE RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE	-: ACREAGE :PLAN F: : IS : ALL E: : MEN	OF : .OT-:
ALLOT4ENT	: -,	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : A	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD	-: ACREAGE :PLAN F: : IS : ALL E: : MEN	OF : .OT-:
ALLOT4ENT	DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGF: AVERAGE RATE : YIELD R ACRE:PER ACRE	-: ACREAGE :PLAN F: : IS : : ALL E: : MEN : -20- : -21	OF : .OT -: .T :
ALLOT4ENT	DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: - : AVERAGE: : YIELD : : PER ACRE: : -13- : : BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-:-19-	-: ACREAGE :PLAN F: : IS : : ALL E: : MEN : -20- : -21	OF : .OT -: .OT -:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - : DOLS.	: - : AVERAGE: : YIELD : : PER ACRE: : -13- : : BU. : 24 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: OOLS.:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	-: ACREAGE :PLAN -: IS -: ALL -: MEN -20- : -21	OF: OT-: IT:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 765,84	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17	: - : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : : : BU. : : 24 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : OOLS. : 17 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.: 24: 25: 25:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	-: ACREAGE :PLAN -: : IS -: : ALL -: : MEN -20- : -21 : ACRES : PCT 177,829: 393 94,823: 328 : 188,024: 298	OF: OF: OT-: IT: : IS: IS: IS: IS: IS: IS: IS: IS: IS: IS
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 765,84 : 497,01 : .1,101,11 : 2,255,61	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU. BU. 24: 25:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 765,844: 497,019: 1,101,132: 2,255,615:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 00LS. : 17 : 17 : 18 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.: 24: 25: 25: 25:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	-: ACREAGE :PLAN -: : IS -: : ALL -: : MEN -20- : -21 : ACRES : PCT 177,829: 393 94,823: 328 188,024: 298 358,802: 278	OF: OF: OT-: IT: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -: -:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 765,86 : 497,01 : .1,101,11 : 2,255,61 : 12,761,25	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17 15: 18	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 24: 25: 25: 25:	DOLLARS: -14-: DOLS.: 765,844: 497,019: 1,101,132: 2,255,615: 2,761,258:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 00LS. : 17 : 17 : 18 : 18 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.: 24: 25: 25: 25: 26:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	-: ACREAGE :PLAN -: : IS -: : ALL -: : MEN -20- : -21: ACRES : PCT 177,829: 393 -94,823: 328 -188,024: 298 -358,802: 278 -406,248: 263	OF: OF: OT-: NT: : 1.8: 1.8: 1.6: 1.7:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	DOLLARS DOLS. 765,86 497,01 1,101,11 2,255,61 2,761,22	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- - DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17 15: 18 57: 18 29: 19	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 24: : 25: : 25: : 25: : 26: : 28:	DOLLARS : -14- : -14- : -15- : -14- : -15- : -14- : -101s. : -765,844: 497,019: 1,101,132: 2,255,615: 2,761,258: 2,203,229:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : OOLS. : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 24: 25: 25: 25: 26: 28:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: NT: - : - : - : - : - : - : - : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	DOLLARS DOLS. 765,84 497,01 1,101,11 2,255,61 2,761,21 2,203,21 606,16	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17 15: 18 57: 18 29: 19	AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 24: : 25: : 25: : 25: : 26: : 28:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : -15- :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : OOLS. : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 : 20 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 24: 25: 25: 25: 26: 28:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-: -19-	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: NT: -: :: :: :: :: :: :: :: :: :
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: -, : DOLLARS : : -11 : DOLS : 765 , 86 : 497 , 01 : 2,255 , 60 : 12,761 , 21 : 2,203 , 22 : 606 , 16 : 369 , 21	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 15: 18 57: 18 29: 19 82: 20 56: 19	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 24: 25: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : -15- :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 17 : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 : 20 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD RACRE:PER ACRE -18-:-19- DOLS.: BU. :	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: NT: - : - : - : - : - : - : - : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLS. 765,86 497,01 1,101,11 2,255,61 12,761,21 2,203,21 606,11 369,21	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17 15: 18 57: 18 29: 19 82: 20 56: 19 25: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27: 35:	DOLLARS : -14- : -15	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 : 20 : 19 : 24 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27: 35:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD RACRE:PER ACRE -18-:-19- DOLS.: BU. :	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: NT: - : - : - : - : - : - : - : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: -, : DOLLARS : : -11 : DOLS . : 765,86 : 497,0 : : 1,101,1 : 2,255,6 : : 2,761,2 : : 2,203,2 : : 606,1 : 369,2 : .66,3 : 26,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17 15: 18 57: 18 29: 19 82: 20 56: 19 25: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27: 30:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : -15- :	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 17 : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 : 20 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD RACRE:PER ACRE -18-:-19- DOLS.: BU. :	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: NT: - : - : - : - : - : - : - : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -, : DOLLARS : : -11 : DOLS . : 765,86 : 497,0 : : 1,101,1 : 2,255,6 : : 2,761,2 : : 2,203,2 : : 606,1 : 369,2 : .66,3 : 26,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 31: 17 15: 18 57: 18 29: 19 82: 20 56: 19 25: 24	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27: 30:	DOLLARS : -14- : -15	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 : 20 : 19 : 24 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27: 35:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD RACRE:PER ACRE -18-:-19- DOLS.: BU. :	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: NT: - : - : - : - : - : - : - : -
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	DOLLARS DOLS. 765,86 497,00 1,101,10 2,255,60 12,761,29 2,761,29 606,10 369,20 66,30 26,20	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 44: 17 18: 17 15: 18 57: 18 29: 19 82: 20 56: 19 25: 24 11: 21	AVERAGE: : YI ELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 28: 27: 35: 30:	DOLLARS : -14- : -15	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 17 : 17 : 18 : 18 : 19 : 20 : 19 : 24 : 21 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.: 24: 25: 25: 25: 26: 28: 28: 27: 35: 30:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE -18-:-19- DOLS.: BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	-: ACREAGE :PLAN -: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OF: OF: OT-: IT: - : - 8: - 8: - 8: - 6: - 8: - 8: - 8: - 9: - 9:

SOUTH DAKOTA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ACCITIONAL SET-ASIDE)

		THE THE		TING AT BUTH	HINIHUH A	*D #001110	TAE SET -ASTRET		
SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SEI	T-ASIDE ACE	REAGE :	ACRFAGI	FOR PAYMENT
ALLOTMENT	:	CROPLANO : ON :	CONSERVING: BASE ON: -3-:	ON :	:	MINIMUM -6-	: A001T10NAL: : : -7-	TOTAL : !	11NIMUM :ADOITIONAL : -9- : -10-
ACRES		ACRES :	ACRES :		ACRES :			ACRES :	ACRES : ACRES
1 0.1 - 10.0	: 2,083:		96,525:					24,012:	10,588: 13,423
2 10 • 1 - 15 • 0	: 748:		41,669:					21,492:	9,390: 12,103
3 15.1 - 25.0	: 1,177:		88,773:					51,820:	23,128: 28,692
4 25 - 1 - 50 - 0	: 1,577:	- •	193,324:	•				125,459:	56,679: 68,780
5 50.1 - 100.0		1,002,337:	267,324:					198,849:	93,742: 105,107
0 10001 20000	569:		191,470:					160,842:	76,675: 84,167
	: 118:		69,129:					59,187:	28,335: 30,853
8 300.1 - 500.0			33,492:		•			31,616:	15,594: 16,022
9 500.1 - 1000.0		-	14,617:					15,090:	7,093: 7,997
10 1000-1 - 2000-0			8,062:	- · ·	•		• -	6,008:	3,707: 2,301
11 2000.1 & OVER	:	: :	:	:	:		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	_	
12 TOTAL 1 - 11	: 7,661:	4,018,481:	1,004,385:	324,932:	648,871	279,420	5: 369,445:	694,376:	324,932: 369,445
							T-ASTOE PMT. OF		
SIZE OF	•		:-			•			HOMEROE TIERRITED
ALLOTMENT	: OOLLARS		: AVERAGE:				DOLLARS : AVE		
	•		: YIELD :		RATE :			TE : YTELO :	
	:		PER ACRE:		PER ACRE: PE			ACRE:PER ACRE	-
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16:	-17- : -18	3- : -19- :	: -20- : -21-
ACRES	: DOLS.	: 00LS.	: 8U• :	00LS. :	0015. :	BU. :	DOLS. : DOL	S. : BU.	ACRES : PCT.
13 0.1 - 10.0	: 491,5			185,604:		25 :	305,930:	23 : 25	
14 10-1 - 15-0	: 451,0			168,988:		26:	282,074:	23 : 26	•
15 15.1 - 25.0	: 1,062,7			407,964:		25 :	654,835:	23 : 25	
16 25.1 - 50.0	: 2,635,5			1,023,571:			1,611,970:	23 : 26 :	
17 50.1 - 100.0	: 4,237,3		27 :	1,735,857:			2,501,503:	24: 27:	-
18 100.1 - 200.0	: 3,543,7	15: 22	: 28:	1,462,458:	19:	28 : :	2,081,257:	25 : 28 :	107,070: 139.6
19 200.1 - 300.0	: 1,388,4	95: 23	29:	571,822:	20 :	29 :	816,674:	26 : 30 :	45,517: 160.6
20 300.1 - 500.0	: 699,1	92: 22	28 :	.298,950:	19:	28 :	400,242:	25 : 28 :	
21 500.1 - 1000.0			26:	127,022:	18:	26 :	182,507:	23 : 25 :	9,436: 133.0
22 1000-1 - 2000-0		46: 21	28:	72,797:	20 :	28 :	54,249:	24 : 26 :	
23 2000-1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
24 TOTAL 13 - 23	: 14.946.2	 74: 22 :	: 27 :	6,055,030:	19:	27 : 8	3,891,244:	24: 27:	459,535: 141.4

TENNESSEE

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF		PARTICIPATIN	NG FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :-	ACREAGE FOR	R PAYMENT	: A :	UTHORIZED :A	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE		CROPLANO : C			AT 10% :			AT 10 % :	:	
	: : -1- :	ON :	8ASE ON :	ON :	-5- :	-6- :	-7- :	-8- :	-9- :	-10- :
	`					• ₋				
		ACRES :	ACRES :		ACRES :				ACRES :	
1 0.1 - 10.0		1,101,368:	453,895:	138,899:	10,951:	69,449:	14,694:	54,755:	639:	1,850:
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	<pre>8,050: 5,698:</pre>		200,423:	104,313:	8,614: 8,523:	52,156: 51,040:	9,086: 8,424:	43,070: 42,616:	498: 610:	1,646: 1,538:
4 20.1 - 25.0	3,968	•	129,357:	90,867:	7,656:	45,433:	7,153:	38,280:	485:	1,403:
5 TOTAL 1 - 4	: 43,370:	2,518,567:	952,966:	436,160:	35,744:	218,080:	39,358:	178,721:	2,232:	6,438:
6 25.1 - 30.0	2,981:	331,964:	99,690:	82,933:	7,122:	41,466:	5,857:	35,609:	356:	1,481:
7 30.1 - 50.0	6,009:		240,280:	232,654:	19,899:	116,327:	16,830:	99,497:	1,302:	3,716:
8 50.1 - 125.0	3,968		223,708:	291,102:	25,277:	145,551:	19,164:	126,387:	1,610:	4,643:
9 125.1 - 200.0		• –	49,178:	80,173:	6,924:	40,086:	5,464:	34,622:	312:	1,316:
10 200.1 - 500.0			32,941:	67,790:	6,065:	33,895:	3,570:	30,325: 5,156:	312: 61:	1,096: 48:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & DVER		• -	6,517: 1,788:	12,433: 5,364:	1,031: 431:	6,216: 2,682:	1,060:	2,157:	91.	113:
13 TOTAL 5 - 12	57,111:	5,240,389:	1,607,068:	1,208,609:	102,495:	604,304:	91,828:	512,476:	6,186:	18,851:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAYN		T-ASIDE PAY	MENT AT ZERO	SETAS:	IDE PMT. A		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:					:				:PLANTED:
BASE	: OOLLARS	: AVERAGE:			AVERAGE: AV			ERAGE: AVERAG		: IS OF :
	•	: RATE : :PER ACRE:P			RATE : Y PER ACRE:PER			ATE : YIELD ACRE:PER ACR		: BASE :
	: -11-	: -12- :			-15- : -			18- : -19-		: -21- :
ACRES	: 00LS.	: 00LS. :	BU.:				LS. : D(: PCT. :
14 0.1 - 10.0	1,095,4		:	117,086:	8 :		78,400:	18:		31.0:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	862,0 859,7			73,419: 69,836:	8 : 8 :		88,681: 89,888:	18 : 19 :	•	73: 31.2: .1: 31.8:
17 20.1 - 25.0	781,5		•	60,111:	8:		21,414:	19:		50: 30.5:
18 TOTAL 14 - 17	3,598,8	33: 16:	:	320,451:	8:	: 3,27	78,383:	18:	: 135,98	32: 31.2:
19 25.1 - 30.0	: 723,1	87: 17:	:	49,971:	9 :	: 67	73,217:	19:	: 25,64	4: 30.9:
20 30-1 - 50-0	: 2,094,7	65: 18:	:	146,976:	9:		47,789:	20 :	: 75,42	
21 50.1 - 125.0	2,731,6		:	174,153:	9:		57,501:	20:		33.0:
22 125.1 - 200.0			:	47,890:	9:		10,939:	21 :	21,82	
23 200.1 - 500.0	•			33,885:	9:		15,071:	20:		3: 25.9:
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & DVER	•			10,587:	10:		99,847: 45,952:	19 : 21 :		58: 22.2 : 97: 22.3 :
26 TOTAL 18 - 25										

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

TENNESSEE FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

						IN ZEKU &					
SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE ACREAGE	: ACREAGE	FOR PAYMEN	T	: AUTH	HORIZED : AUT	THORIZED:
BASE	:NUMBER :	CREPLAND :	CCNSERVING:			: TOTAL	:AT 7FR0 2	: AT 10 %		:	:
UASE		ON :	BASE UN :	SN :		:	:	:			
		-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACRES :		ACKES		: ACRES	-		ACRES : /	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 6,068:	254,659:	79,877:	29,389:		: 14,69				; 7;	1:
2 10.1 - 15.0	: 1,410:	98,425:	27,161:	18,172:		9,08			•	<i>'</i> •	11:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 942: : 626:	•	19,815:	14,307:		: 8,42 : 7,15			•	•	*
			14,702.								
5 TOTAL 1 - 4	9,046:	502,007:	141,815:	78,717:		39,35	39,35	8:	:	7:	16:
6 25.1 - 30.0	: 421:	47,384:	8,354:	11,714:		: 5,85	57: 5.85	7:	:	:	:
7 30.1 - 50.0	: 876:	•	20,757:	33,660:		: 16,83		0:	:	:	:
8 50.1 - 125.0	: 523:	135,557:	13,025:	38,328:		: 19,16	54: 19,16	4:	:	:	:
9 125.1 - 200.0	: 71:	31,876:	3,776:	10,928:		: 5,46	5,46	4:	:	:	:
10 200.1 - 500.0	: 25:	22,530:	1,343:	7,140:		: 3,57	70: 3,57	0:	:	:	:
11 500-1 - 1000-0		•	270:	2,120:		: 1,06	•		:	:	:
12 1000.1 & OVER	: 1:	1,937:	76:	1,049:		52	24: 52	4: 	·	-	· :
13 TUTAL 5 - 12	: 10,966:	880,299:	189,416:	183,656:		: 91,82	28: 91,82	8:	:	7:	16:
	: TUTAL S	 ET-ASIDE PAY	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	 MENT AT ZE	 ко	TASIDE PMT.	AT 10 %		PLANTED :	PERCENT:
SIZE OF			YMENT : S	ET-ASIDE PAY				AT 10 %			PERCENT:
SIZE OF BASE		: AVERAGE	:- · : AVERAGE:			:-			:	ACREAGE	PLANTED:
	:	: AVERAGE : RATE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE:	:- AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	RAGE:	ACREAGE	PLANTED:
	DOLLARS:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER	RAGE: ELD: ACRE:	ACREAGE	PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P	:- AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AVE	RAGE: ELD: ACRE:	ACREAGE	PLANTED:
	: DOLLARS : DOLLARS : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE :	PLANTED: IS OF: BASE: : -21-:
	DOLLARS:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS		DOLLARS :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE:	ACREAGE :	PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT. :
BASE ACRES	: : DOLLARS : : -11- : DULS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20- :- ACRES :- 2,537:	PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT. :
BASE	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE :	PLANTED: : 1S OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: 8U.:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 117,086: 73,419:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE -20 ACRES 2,537: 1,836: 1,845:	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 80.:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : -17,086: -73,419: -69,836: -60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18-:-1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 80.:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 117,086: 73,419: 69,836:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE RATE : YI ER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 10: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : -17,086: -73,419: -69,836: -60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18-:-1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 80.:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 117,086: 73,419: 69,836: 60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8: 8:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18-:-1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 YOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1 : 320,4 : 49,9 : 146,9 : 146,9 : 174,1	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 117,086: 73,419: 69,836: 60,111: -320,451: -49,971: 146,976: 174,153:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 8: 8: 8: 8: 9: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : P -17- : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0: : 12.4: : 14.1: : 13.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1 : 320,4 : 49,9 : 146,9 : 146,9 : 174,1 : 47,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 117,086: 73,419: 69,836: 60,111: -320,451: -49,971: 146,976: 174,153: 47,890:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: P-15-: DOLS.: 8: 8: 8: 8: 9: 9: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : P -17- : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE -20- ACRES 2,537: 1,836: 1,845: 1,643:	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0: : 12.4: : 14.1: : 13.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1 : 320,4 : 49,9 : 146,9 : 174,1 : 47,8 : 33,8	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 8U.:	DOLLARS : : -14- : -17,086: 73,419: 69,836: 60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8: 9: 9: 9: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : P -17- : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE -20- ACRES 2,537: 1,836: 1,845: 1,643:	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0: : 12.4: : 14.1: : 13.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : OULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1 : 320,4 : 49,9 : 146,9 : 174,1 : 47,8 : 33,8 : 10,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 117,086: 73,419: 69,836: 60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8: 8: 9: 9: 9: 9: 9: 10:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : P -17- : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE -20- ACRES 2,537: 1,836: 1,845: 1,643:	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0: : 12.4: : 14.1: : 13.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : OULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1 : 320,4 : 49,9 : 146,9 : 174,1 : 47,8 : 33,8 : 10,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS : : -14- : -17,086: 73,419: 69,836: 60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 8: 8: 8: 8: 9: 9: 9: 9: 9: 10:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : P -17- : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	ACREAGE -20- ACRES 2,537: 1,836: 1,845: 1,643:	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0: : 12.4: : 14.1: : 13.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 117,0 : 73,4 : 69,8 : 6C,1 : 320,4 : 49,9 : 146,9 : 174,1 : 47,8 : 10,5 : 3,8	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 85: 8 18: 8 36: 8 10: 8 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.:	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 117,086: 73,419: 69,836: 60,111:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: POLS.: 8: 8: 8: 8: 9: 9: 9: 9: 10: 7:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : P -17- : :	AVERAGE: AVERATE : YIER ACRE:PER -18- : -1	RAGE: ELD: ACRE: 9-:	-20	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 8.6: : 10.1: : 10.9: : 11.5: : 10.0: : 12.4: : 14.1: : 13.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

TENNESSEE FEEO GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS		SET-ASIOE: ACREAGE:	ACREAGE	FOR PAYMEN		: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND : ON :	CONSERVING: BASE ON:	BASE	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	8 : AT 10 %		· GRAZING ·
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4-	-5-:	-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: ND. : 19,586: 6,640: 4,756: 3,342:	846,709: 447,125: 398,640:	ACRES : 374,018: 173,262: 149,476: 114,395:	ACRES 109,510: 86,141: 85,232: 76,560:	8,614: 8,523:	54, 755 43, 070 42, 616	;; ;;	: ACRES : 54,75° : 43,070 : 42,616 : 38,280	639 639 639 639 639 639 639	: 1,635: : 1,534:
										: 1,403:
5 TOTAL 1 - 4	34,324:	2,016,560:	811,151:	357,443:	35,744:	178,721	:	: 178,721	2,225	6,422:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	5,133: 3,445: 451: 213:	722,172: 854,653: 220,516: 199,053: 47,555:	91,336: 219,523: 210,683: 45,402: 31,598: 6,247: 1,712:	71,2193 198,9943 252,7743 69,2453 60,6503 10,3133 4,3153	19,899: 25,277: 6,924: 6,065: 1,031:	99,497 126,387 34,622 30,325 5,156	/: /: !: ::	: 35,600 : 99,49 : 126,38 : 34,622 : 30,325 : 5,156 : 2,155	7: 1,302 7: 1,610 2: 312 5: 312	: 3,716: : 4,643: : 1,316: : 1,096:
13 TOTAL 5 - 12	: 46,145:	4,360,090:	1,417,652:	1,024,953	102,495:	512,476	•	: 512,476	6,179	: 18,835:
SIZE OF BASE			AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	DOLLARS		: VERAGE: 0 YIELD: R ACRE:	OLLARS :	AVERAGE: AVER RATE: YIE PER ACRE:PER A	RAGE: ELO : ACRE:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLS.: 978,44 : 788,66 : 789,86 : 721,4	81: 18: 88: 19:	:	DOLS.	DOLS.	BU. :	DOLS: 978,401: 788,681: 789,889: 721,415:	00LS.: BU 18: 18: 19: 19:	: 40, : 30, : 30,	: PCT. : 601: 37.1 : 737: 35.7 : 666: 36.0 : 117: 34.1 :
18 TOTAL 14 - 17	3,278,3	83: 18:	:	:	:	: 3	,278,384:	18:	: 128,	122: 35.8:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER	710,9° 615,0° 99,86	89: 20: 01: 20: 39: 21: 71: 20: 47: 19:	:			-	673,217: ,947,789: ,557,502: 710,939: 615,072: 99,847: 45,952:	19: 20: 20: 21: 20: 19: 21:	: 70, : 90, : 20, : 16, : 2,	189: 34.0: 588: 35.5: 913: 36.0: 791: 30.0: 322: 26.9: 758: 26.7: 197: 27.7:
26 TOTAL 18 - 25	9,928,6	98: 19:		:	:	: 9	,928,699:	19:	: 354,	980: 34.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE DF 8ASE

TENNESSEE

CORN

: SIZE OF :		PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE	ACREAGE	FOR PAYME	NT	: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10%		:AT ZERO	%: AT 10 %	:	: :
:	-1- :		8ASE ON :	ON : -4- :		-6-	: -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES		: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 ZERO BASE :	56:		2,033:	:			:	:	:	: :
2 0.1 - 10.0 :	26,436:	1,174,792:	480,095:	143,133:	11,332	71,56	6: 14,9	04: 56,662	768	: 2,210:
3 10.1 - 15.0 :	8,181:	576,563:	210,988:	106,074:	8,799	53,03	7: 9,0	42: 43,994	664	: 1,846:
4 15.1 - 20.0 :	5,631:	495,188:	173,351:	100,778:	8,435					·
5 20.1 - 25.0 :	3,898:	401,769:	130,029:	89,352:	7,524	44,67	6: 7,0	57: 37,618	529	: 1,510:
6 TOTAL 1 - 5 :	44,202:	2,653,236:	996,496:	439,337:	36,090	219,66	8: 39,2	16: 180,452	2,545	7,224:
7 25.1 - 30.0 :	2,836:	330,228:	97.869:	78,879:	6,782	39,439	9: 5,5	30: 33.909	421	: 1,532:
8 30.1 - 50.0 :	5,611:	829,396:	228,650:	216,303:	18,516	•		•	1,291	: 3,571:
9 50.1 - 125.0 :	3,539:	926,724:	198,631:	258,696:	22,259	129,34	8: 18,0	55: 111,293	1,316	: 4,277:
10 125.1 - 200.0 :	410:	217,107:	40,680:	63,477:	5,562	31,73	8: 3,9	29: 27,809	302	: 1,089:
11 200.0 - 500.0 :	191:	203,471:	29,328:	54,020:	4,897	27,010	0: 2,5	25: 24,485	185	846:
12 500-1 - 1000-0:	16:	38,161:	2,123:	10,394:	802	5,19	7: 1,1	88: 4,009	61	: 48:
13 1000.1 - &OVER:	3:	15,001:	1,712:	4,262:	426	2,13	1:	: 2,131	. •	: 113:
14 TOTAL 6 - 13 :	56,808:	5,213,324:	1,595,489:	1,125,368:	95,333	562,684	4: 86,0	17: 476,666	6,121	: 18,701:
:	TOTAL S	ET-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIOE PAY	MENT AT ZEI	RO % : SE	TASIDE PMT	• AT 10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF :			;			:			: ACREAGI	E :PLANTED:
8ASE :	OOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE:	OOLLARS :	AVERAGE:	AVERAGE: 1	DOLLARS :	AVERAGE: AVER	AGE:	: IS OF :
		: RATE :	YIELO:	:	RATE :	YIELD:	:	RATE : YIE	LO :	: 8ASF :
:		:PER ACRE:			PER ACRE:PI			PER ACRE:PER A		: :
•	-11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- :	-16- ;	-17- :	-18- : -19	-20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS. :		00LS. :	DOLS. :	8U. :	DOLS. :	DOLS.: 81	ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0	1,143,1		•	119,645:	8 :	53:	1,023,456:			471: 31.1 :
17 10.1 - 15.0 :				74,388:	8:	54 :	816,520:	19:	•	807: 30.9:
18 15.1 - 20.0 :	868,3			68,791:	8 :	55.:	799,566:	19:		748: 31.5 :
19 20.1 - 25.0 :				60,263:		.56 :	725, 316:			963: 30.2:
20 TOTAL 15 - 19 :	3,687,9	45: 17: 	57:	323,087:	8:	54: 3	3,364,859:	19:	58: 136,	696: 31.1:
21 25.1 - 30.0 :	708,2			48,538:	9:	58:	659,734:	19 :	60: 23,0	558: 30.0:
22 30.1 - 50.0 :	2,004,5		_	138,703:	9:		1,865,813:	20 :		737: 31.8:
23 50.1 - 125.0 :	.2,506,8			167,589:	9:		2,339,213:	21 :	•	279: 30.6:
24 125.1 - 200.0 :	•			37,272:	9:	63:	587,488:	21 :	- •	572: 24.5 :
25 200.1 - 500.0:	- •			24,496:	10:	64:	517, 168:	21 :	·	262: 22.7:
26 500.1 - 1000.0:				11,655:	10:	65 :	81,050:	20 :	•	734: 16.7:
27 1000.1 & OVER :	45,5	94: 21:	. 66 :		:		45,594:	21:	66:	830: 19.5:
28 TOTAL 20 - 27 :	10,212,2	55: 18:	61:	751,337:	9:	58:	9,460,919:	20:	62: 338,	768: 30.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

TENNESSEE

GRAIN SORGHUM

	:	PARTICIPATI	NG FARMS		SET-ASIDE:	ACREAGE F	OR PAYMENT		: AUTHORIZED : HAYING	 AUTHORIZED: GRAZING:
			CDNSERVING:	BASE :	AT 10% :			: AT 10 %		:
	: -1- :	ON :	BASE ON:	DN :	-5-	-6- :	-7-	: -8-	: -9-	-10-
	: ND. :		ACRES :	ACRES :		ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES :
1 ZERD BASE	: 862:	135,561:	35,665:	10 024		0 (10)	1 200	. 0.21		
2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0	: 4,711: : 531:	596,854: 108,823:	183,235: 27,681:	18,836; 6,759;	- •	· -		•		
4 15.1 - 20.0	: 287:	69,106:	17,310:	5,082						
	: 159:	50,691:	9,193:	3,605:		•				
6 TDTAL 1 - 5	: 6,550:	961,035:	273,084:	34,282	2,987:	17,141:	2,205	14,936	2,017	4,829:
7 25.1 - 30.0	: 99:	38,421:	10,152:	2,758:	242:	1,379:	168	: 1,210	25:	197:
8 30.1 - 50.0	: 157:	71,996:	11,874:	5,928:	496:	2,964:	484	2,480	154:	333:
9 50.1 - 125.0		60,812:	9,315:	5,241:				_,		194:
10 125.1 - 200.0		13,023:	305:	1,069:						:
11 200.0 - 500.0		2,740:	76:	551:					, :	
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - EOVER		:	:	•		-		•	:	•
14 TDTAL 6 - 13	: 6,886:	1,148,027:	304,806:	49,829:	4,246:	24,914:	3,685	: 21,229	2,217	5,554:
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	O % : SETA	SIDE PMT.		: PLANTE	:PERCENT:
SIZE OF	:		:							
BASE	: DDLLARS	: AVERAGE:						VERAGE: AVER		: IS OF:
	:	: RATE :			RATE : PER ACRE:PE			RATE : YIE R ACRE:PER A		: BASE :
	· : -11-	:PER ACRE:			-15- :			-18- : -19		: -21- :
ACRES 15 ZERD BASE	DDLS.	: DOLS.		DOLS.	DOLS.:	BU. : D	DLS.:	DOLS. : BI	. : ACRES : 16.8	
16 0.1 - 10.0	: 136,15	8: 14:	51 :	8,499:	7:		127,659:	16:	·	707: 25.0:
17 10.1 - 15.0	50,44	0: 15 :	53 :	3,267:	7:	51:	47,174:	16:	53: 1,1	21: 15.6:
18 15.1 - 20.0	: 37,82		52 :	1,988:		49:	35,838:	16:		33: 18.4:
19 20.1 - 25.0	26,97	74: 15:	53:	1,745:	7:	47:	25,229:	16:	54: 1,0	002: 27.8:
20 TDTAL 15 - 19	251,39	6: 15:	52:	15,497:	7:	50:	235,900:	16:	52 : 24.6	54: 71.9:
21 25.1 - 30.0	: 21,67	78: 16:	55 :	1,303:	8 :	55 :	20,375:	17 :	56: 5	00: 18.1:
22 30.1 - 50.0	43,45			3,370:		49 :	40,088:	16:	· -	908: 15.3:
23 50.1 - 125.0	37,80			4,936:		60 :	32,871:	16:		41: 14.1:
24 125.1 - 200.0	•			1,273:		71:	7,797:	19 : 15 :	·	54: 5.0:
25 2.00.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0)7: 12:	· -	834:		52:	2,463:	15 :	51:	
27 1000.1 & DVER				•		:			:	
28 TDTAL 20 - 27	: 366,70	94: 15:	53:	27,210:	7:	52 :	339,494:	16:	53 : 26,8	53.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

TENNESSEE

8ARLEY

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS		SET-ASIDE: ACREAGE :	ACREAGE	FOR PAYMEN	T		THORIZED :/	AUTHORIZE GRAZING
BASE	:NUMBER :		CONSERVING: BASE ON:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10	* :	:	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- ;	-6-	: -7-	: -8-	:	-9- :	-10-
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	 5 :	ACRES :	ACRES
1 ZERO 8ASE	•	4,599,371:	1,373,124:	:	:		:	:	:	:	
2 0 • 1 - 10 • 0	: 2,569:		131,195:	11,292:	998:	•			988:	859:	2,04
3 10.1 - 15.0	: 399:		31,781:	5,060:	449:			•	246:	236:	51
4 15.1 - 20.0	: 208:	•	23,391:	3,706:	342:			•	712:	205:	44
5 20.1 - 25.0	: 127:	42,442:	19,039:	2,863:	260:	1,431	: 13	1:	300:	85: 	32
6 TOTAL 1 - 5	: 56,877:	5,144,944:	1,578,530:	22,921:	2,049:	11,460	: 1,21	4: 10,	246:	5,956:	17,72
7 25.1 - 30.0	: 69:	19,838:	7,460:	1,939;	177:	969	: 8	4:	885:	80:	17
8 30-1 - 50-0	: 111:	41,578:	13,576:	4,152:	371:	2,076	: 22	2: 1,	853:	127:	49
9 50.1 - 125.0	: 48:	28,993:	6,869:	3,446:	277:	1, 723	: 33	8: 1,	385:	23:	39
0 125.1 - 200.0		- • • • •	618:	725:	42:		_	_	211:	:	6
1 200.0 - 500.0			15:	229:	:	114		4:	:	:	
2 500.1 - 1000.0			:	:	:		:	:	:	:	
3 1000.1 - &OVER	:		:	:	:		:	:		:	
4 TOTAL 6 - 13	: 57,111:	5,240,389:	1,607,068:	33,412:	2,916:	16,706	2,12	5: 14,	581:	6,186:	18,85
								-,,-			
SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	 0 % :SET	ASIDE PMT.	AT 10 %		PLANTED	
SIZE OF 8ASE	:		:			:			·:	ACREAGE	:PLANTE
SIZE OF 8ASE	TOTAL S	: AVERAGE	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: D	OLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE	ACREAGE	:PLANTS
	:	: AVERAGE:	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: D YIELD:	DLLARS :	 AVERAGE: A RATE :	VERAGE: YIELD:	ACREAGE	:PLANTE
	:	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE	: : AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: D YIELD: R ACRE:	OLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: VIELD: ER ACRE:	ACREAGE	:PLANTE : IS OF : BASE :
	DOLLARS:	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-		DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE -15- :	: VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16- :	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : ER ACRE:PE -18- :	VERAGE: VIELD: R ACRE:	ACREAGE	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21-
8 A S E	: DOLLARS	: AVERAGE: : RATE: :PER ACRE		DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	: VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16- :	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	 AVERAGE: A RATE : ER ACRE:PE	VERAGE: VIELD: ER ACRE:	ACREAGE -20- ACRES	:PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT.
8ASE ACRES ZERO BASE	: DOLLARS	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS.		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE -15- :	: VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : ER ACRE:PE -18- :	VERAGE: VIELD: R ACRE:	-20- ACRES 5,48	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT.
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0 • 1 - 10 • 0	: DOLLARS : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : : 62: 8		DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS::	: VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16: BU.:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS::	VERAGE: VIELD: ER ACRE: -19 8U.	-20- ACRES 5,48	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT.
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 5 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 46,0	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8: 35: 8	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : 8U. : 33: : 33:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 4:	: VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: BU.: 33:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS:: 9:	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -19-: 8U.:	-20- ACRES 5,48	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. : PCT.
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 46,0:	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8: 35: 8:	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 8U.: : 8U.: : 33: : 33: : 33:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,654: 1,182:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 4: 4:	: VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: BU.: : 33: 34:	DOLLARS: :P-17-: DOLS: :43,408: 19,153:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS:: 9: 9:	VERAGE: YIELD: FR ACRE: -19-: 8U.:	-20- ACRES 5,48 1,95	: PLANTE : IS OF : BASE : : -21- : PCT. 32: 35: 17.3
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 46,0 20,3 15,5 12,2	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : : 62: 8 35: 8 36: 8 49: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 33: 33: 33: 34:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 4: 4:		OLLARS: :P-17-: DOLS: :43,408: 19,153: 14,971:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS: 9: 9:	VERAGE: YIELD: RACRE: -19- 	-20- ACRES 5,48 1,95 60 48	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. : PCT. : 32: : 17: 12:0 : 34: 13:1 : 22: 1
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0 0 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS. 46,0 20,3 15,5 12,2	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8 35: 8 36: 8 49: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 33: 33: 33: 33: 33:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 2,654: 1,182: 565: 558:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-: 	OLLARS: : :P -17-: DOLS: : 43,408: 19,153: 14,971: 11,692:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS:: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: RE ACRE: -19-: 8U.: 33: 32: 33: 34:	ACREAGE -20- ACRES 5,48 1,95 60 48	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. : 32: : 17: 12:0 : 34: 13:1 : 22: 1
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0 0 TOTAL 15 - 19	DOLLARS DOLS 46,00 20,3 15,5 12,2	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : : 62: 8 35: 8 36: 8 49: 9 81: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 33: 33: 33: 33: 33: 34: 33: 34:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 2,654: 1,182: 565: 558: 4,957:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 4: 4: 4: 4:	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-: 	OLLARS: :P-17-: OOLS:: 43,408: 19,153: 14,971: 11,692:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS:: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -19-: 8U.: 33: 32: 33: 34: 33:	ACREAGE -20- ACRES 5,48 1,95 60 48	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. 32: 12.0 34: 13.1 50: 22.1 60: 40.0
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 46,0 : 20,3 : 15,5 : 12,2	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8 35: 8 36: 8 49: 9 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U. 33: 33: 33: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- DOLS. : 2,654: 1,182: 565: 558: 4,957: 411:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 4: 4: 4:		OLLARS: : P -17-: 00LS.: 43,408: 19,153: 14,971: 11,692:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS:: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -19-: 8U.: 33: 32: 33: 34: 33: 33:	-20	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. 32: 12.0 34: 13.1 32: 22.1 50: 40.0 75: 13.8
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 46,00 : 20,3 : 15,5 : 12,2 : 94,1 : 8,16 : 17,66 : 13,66	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8 35: 8 36: 8 49: 9 81: 8 62: 8 62: 8 63: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 33: 33: 33: 33: 34: 33: 34: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- DOLS. : 2,654: 1,182: 565: 558: 4,957: 411: 921:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 4: 4: 4: 4:		OLLARS: :P-17-: OOLS: :43,408: 19,153: 14,971: 11,692:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS:: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: ER ACRE: -19-: 8U.: 33: 32: 33: 34: 33: 34:	-20	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. : 32: : 12.0 : 34: 13.1 : 22: 22.1 : 40.0 : 40.0 : 11.9 : 13.8 : 4: 14.9
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 46,0: : 20,3: : 15,5: : 12,2: : 94,1 : 8,1: : 17,6: : 13,6: : 3,2:	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8 35: 8 36: 8 49: 9 81: 8 62: 8 62: 8 63: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 33: 33: 33: 34: 33: 34: 34: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- : -14- : 2,654: 1,182: 565: 558: 4,957: 411: 921: 1,482:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4: 4		DOLS.: 43,408: 19,153: 14,971: 11,692: 89,225: 7,731: 16,741: 12,177:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: -00LS.: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19 8U.: 33: 32: 33: 34: 33: 34: 33:	-20	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. : 32: : 12.0 : 34: 13.1 : 22: 22.1 : 40.0 : 40.0 : 11.9 : 13.8 : 4: 14.9
8ASE ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 46,0 : 20,3 : 15,5 : 12,2 : 94,1 : 8,1 : 17,6 : 13,6 : 13,6 : 3,2 : 6	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8: 35: 8 36: 8 49: 9 81: 8: 62: 8: 62: 8: 63: 9: 9: 9: 141: 8: 62: 8: 63: 8: 63: 8: 63: 8: 63: 8: 64: 8: 65: 8: 65: 8: 66: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 33: 33: 33: 34: 33: 34: 34: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- : -14- : 2,654: 1,182: 565: 558: 4,957: 411: 921: 1,482: 828:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 5: 4: 5:		DOLS.: 43,408: 19,153: 14,971: 11,692: 89,225: 7,731: 16,741: 12,177:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: -00LS.: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19 8U.: 33: 32: 33: 34: 33: 34: 33:	-20	: PLANTE : IS OF : BASE : -21- : PCT. : 32: : 17.3 : 12.0 : 34: 13.1 : 22.1 : 40.0 : 40.0 : 11.9 : 13.8 : 4: 14.9
8 AS E ACRES 5 ZERO BASE 6 0 - 1 - 10 - 0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 46,0 : 20,3 : 15,5 : 12,2 : 94,1 : 8,1 : 17,6 : 13,6 : 3,2 : 6	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 62: 8: 35: 8: 36: 8 49: 9 41: 8: 62: 8: 58: 8: 39: 9: 32: 6:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- 8U.: 33: 33: 33: 34: 33: 34: 34: 34: 34: 34:	DOLLARS : -14- : -14- : 2,654: 1,182: 565: 558: 4,957: 411: 921: 1,482: 828: 633:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS: 4: 4: 4: 4: 4: 5: 6:		DOLS.: 43,408: 19,153: 14,971: 11,692: 89,225: 7,731: 16,741: 12,177:	AVERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: -00LS.: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19 8U.: 33: 32: 33: 34: 33: 34: 33:	-20	: -21- : PCT. 32: 35: 17.3 37: 12.0 34: 13.1 32: 22.1 40: 40.0 40: 11.9 75: 13.8 4: 14.9

TENNESSEE

WHEAT

SIZE OF	: :	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREA	GE FOR PAYMENT	:
ALLOTMENT	:	CROPLAND: ON:		ALLOTMENT: ON :	:	. :	ADDITIONAL:	TOTAL :	:	ITIONAL:
6 100.1 - 200.0	: 13,245 : 348 : 186 : 63 : 11 : 2	ACRES: 1,695,993: 118,523: 81,142: 35,217: 17,419:	-3- : ACRES : 567,803: 33,970: 26,713: 12,113: 3,841: 13:	ACRES: 28,338: 4,214: 3,464: 2,139: 756:	ACRES : 10,707: 2,178:	ACRES : 4,484: 895: 681: 563: 316:	ACRES: 6,223: 1,283: 965: 864: 380:	-8-: ACRES: 34,561: 5,497: 4,429: 3,003: 1,137: 262:	-9-: ACRES: A 28,338: 4,214: 3,464: 2,139: 756: 262:	-10-
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER		: ::	:	:	:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 13,855	: 1,950,926:	644,453:	39,174:	16,654:	6,939:	9,715:	48,889:	39,174:	9,715:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL : DOLLARS :	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	YMENT : SI : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :		VERAGE: DOL VIELD: R ACRE:	LARS : AVE : RA : PER	N ADDITIONAL RAGE: AVERAG TE : YIELD ACRE:PER ACR 8- : -19-	E: : : :	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	813, 142, 113, 79, 31, 8,	733: 26 170: 26 612: 27 297: 28 404: 32	32 : 35 : 35 : 35 : 38 :	DOLS. : 632,164: 102,543: 83,174: 51,435: 19,632: 8,404: : : : :	DOLS.: 22: 24: 24: 24: 26: 32:	32 : 1 35 : 35 :	DLS.: DOI 181,776: 40,191: 29,997: 28,177: 11,666:	S.: BU. 29: 33 31: 35 31: 35 33: 37 31: 34 : :	: 57,171: : 7,028: : 4,564: : 2,881: : 2,261:	201.7:
24 TOTAL 13 - 23	: 1,189,	156: 24	33:	897,350:	23:	33: 2	291,807:	30: 34	: 74,360:	189.8:

TENNESSEE WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

			HIICAT TIANII	3 PARTICIPAT	THO AT 20.				
	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	S	ET-ASIDE AC	REAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
SIZE OF ALLOTMENT	: . :	CROPLANO : ON : -2- :	CONSERVING: 8ASE ON:	ON :	TOTAL -5-	: MINIMUM : -6-	: ADDITIONAL:	TOTAL : : -8- :	MINIMUM :ADDITIONAL: : -10-:
5 50.1 - 100.0	: 11,321: : 262: : 144: : 44: : 6: : 2: : :	64,707: 22,446: 11,770:	ACRES: 460,295: 24,598: 19,865: 7,629: 1,152: 13: :	23,117: 3,173: 2,672:		ACRES	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES: 23,117: 3,173: 2,672: 1,484: 388: 262: :	ACRES : ACRES : 23,116: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 11,779:	1,649,595:	513,552:	31,096:		:	: : :	31,096:	31,096: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S	ET-ASIOE PAY : AVERAGE: : RATE: :PER ACRE:	AVERAGE: YIELO: PER ACRE:	OOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : AV		: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & 0 VER	: 514,8 : 77,2 : 64,1 : 34,9 : 10,7 : 8,4	61: 24: 24: 24: 30: 24: 79: 28:	32 : 35 : 35 : 34 : 40 : 47 :	00LS.: 514,805: 77,262: 64,124: 34,930: 10,779: 8,404:	22 : 24 : 24 : 24 : 28 :	BU.: 32: 35: 35: 34: 40: 47: : :	DDLS. : DO	DLS.: BU.:	: ACRES : PCT : : 54,554: 236.0 : 6,418: 202.3 : 4,158: 156.0 : 2,264: 152.5 : 2,128: 547.8 : 454: 173.5 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	710,3	02: 23:	33:	710,302:	23:	33 :	:	:	: 69,986: 225.1:

TENNESSEE WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACRFAG	FOR PAYMENT :
ALLOTMENT		CROPLAND: ON: -2-	CONSERVING: BASE ON: -3-	0N :	:	MINIMUM :	:	TOTAL : '	MINIMUM :ADDITIONAL: : : :
6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0	: NO. : 1,924 : 86: 42: 19: 5: :	ACRES: 245,345: 21,131: 16,435: 12,771:	ACRES : 107,508: 9,372: 6,848: 4,484:	ACRES : 5,222: 1,041: 792: 655:	ACRES : 10,707: 2,178: 1,646: 1,427:	ACRES : 4,484: 895: 681: 563:	ACRES : 6,223: 1,283: 965: 864:	ACRES : 11,445: 2,325: 1,757: 1,519: 748: : : : :	ACRES : ACRES : 5,222: 6,223: 1,041: 1,283: 792: 965: 864: 368: 380: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER	:	:		:	:	:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11			130,901:	8,078:	10,004:		9,715:	11,193:	8,078: 9,715:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : : DOLLARS : : -11-	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	: : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :		VERAGE: DOI VIELD: R AGRE:	LLARS : AVE : RA :PER	ERAGE: AVERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-: -19-	ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: 299,1 : 65,4 : 49,0 : 44,6 : 20,5 :	772: 28 047: 28 082: 29	: 33 : : 35 : : 35 : : 37 :	DOLS: 117,359: 25,282: 19,050: 16,505: 8,853: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	24 : 24 :	33 : 35 : 35 :	OLS. : DO 181,776: 40,191: 29,997: 28,177: 11,666: :	DLS.: 8U. 29: 33 31: 35 31: 35 33: 37 31: 34 : : :	2,617: 50.1: 610: 58.6: 396: 50.0: 617: 94.1:
24 TOTAL 13 - 23	478,8	54: 27	: 34:	187,048:	23:	34:	291,807:	30: 34:	4,374: 54.1:

TENN

US-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

TENNESSEE

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE UF :- ALLOTMENT :	NUMBER :	CRCPLAND : ON :	TING FARMS CONSERVING: BASE ON:	ALLGTMENT:	ACREAGE: UN WHICH: PAYMENT: COMPUTED:	PAYMENT : :	RATE:Y PER: ACRE:	YIELD: PER: ACRE*:
:	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-:	-8-:
ACRES :	NO :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS:
1 0.1 - 4.9 :	7,094:	226,450:	25,860:	21,767:	21,763:	1711,043:	79:	524:
2 5.0 - 16.0 :	6,663:	427,857:	45,731:	46,967:	46,960:	3948,448:	84:	560:
3 10-1 - 14-9 :	2,602:	265,053:	25,876:	31,791:	31,783:	2743,854:	86:	575:
4 15.0 - 25.9 :	2,842:	434,862:	37,716:	59,293:	59,290:	5224,351:	88:	587:
5 30-0 - 49-9 :	1,221:	294,981:	22,785:	46,259:	46,259:	4119,907:	89:	593:
6 50.0 - 99.9 :	749:	309,547:	24,079:	50,108:	50,108:	4544,517:	91:	604:
7 100.0 - 199.9:	237:	167,837:	9,527:	32,091:	32,091:	2949,613:	92:	612:
8 200.0 - 349.9:	50:	61,330:	3,660:	12,807:	12,712:	1222,764:	96:	641:
9 350-G - 499-9:	7:	18,520:	1,422:	2,714:	2,714:	278,343:	103:	683:
16 500.0 - 999.9:	9:	29.749:	941:	5,594:	5,594:	495,394:	89:	590:
11 1000.0 & OVER :								:
12 TOTAL 1 - 11 :	21,474:	2,236,186:	197,597:	309,391:	309,275:	27238,236:	:88	587:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLCTMENT OF NUT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0-1 - 4-9	:	7,094:	226,450:	25,86C:	21,767:	21,763:	1711,043:	79:	524:
14 5.0 - 10.0	:	6,663:	427,857:	45,731:	46,967:	46,900:	3948,448:	84:	560:
15 10-1 - 14-9	:	268:	25,862:	3,512:	3,012:	3,012:	171,659:	57:	379:
16 15.0 - 29.9	:	10:	1,059:	160:	181:	178:	5,662:	32:	211:
17 30-0 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:
18 TOTAL 13 - 11	7 :	14,035:	681,228:	75,263:	71,927:	71,913:	5836,812:	81:	541:
17 30.0 & OVER	:				: -		:		

[#] DATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

TEXAS

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPATI	LNG FARMS	: :		ACREAGE F	_	: : A	UTHORIZED :	AUTHOR1 ZED: GRAZING:
BASE	· · · =	CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :	TOTAL :		AT 10 % :	:	:
	-1-	-2- :	-3- :	-4- :	-5-		- 7- :	-8-	-9- :	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0		767,771:	ACRES: 223,306: 105,188: 85,994: 72,279:	ACRES: 130,809: 134,268: 126,671: 146,923:	7,952: 8,785: 11,167:	52, 134; 63, 335;	10,644: 8,210: 7,501:	39,760: 43,923: 55,834:	ACRES : 470: 579: 670: 699:	ACRES: 2,088: 1,858: 2,365: 2,482:
5 TOTAL 1 - 4	: 38,715:	3,450,062:	485,767:	478,671:	41,098:	239, 335:	33,844:	205,491:	2,418:	8,792:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & DVER	: 17,468: 32,482: 11,534: 10,677: 1,670:	777.136: 2.812.523: 7.827.459: 4.522.833: 6.985.414: 2.240.435: 1.169.002:	136,628: 191,905: 68,194:	159.658: 698.375: 2.637.617: 1.836.181: 3.158.058: 1.103.907: 588.450:	63,973: 245,310: 171,854: 299,565: 106,614:	349, 187: 1, 318, 808: 918, 090: 1, 579, 029: 551, 953:	29,322: 92,256: 58,821: 81,205: 18,882:	319,865: 1,226,552: 859,269: 1,497,823: 533,071:	929: 3,046: 7,276: 2,655: 2,932: 428: 149:	2.411: 7.227: 15.910: 8.410: 11.939: 4.154: 2.087:
13 TOTAL 5 - 12	: 118,619:	29,784,864:	1,491,253:	10,660,917:	1,000,626:	5, 330, 458:	327,149:	5,003,309:	19,833:	60,940:
SIZE OF BASE	TOTAL SI	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	YMENT : SE : AVFRAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13 - :	DCLLARS :		AVERAGE: DD Y1ELD: FR ACPE:	LLARS : AV : R :PER	T 10 % ERAGE: A VERAGATE: YIELD ACRE:PER ACR 18-: -19-	E:	
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLS.: 571.7; 619.0; 789.4; 932.5	94: 12 07: 12	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 59,066: 46,355: 41,201: 41,135:	6 : 6 : 5 :	:	DLS. : D 512,694: 572,740: 748,207: 891,403:	DLS.: BU. 13: 13: 13: 14:	: 50,71 : 53,99 : 73,91	: PCT. : 11: 50.3 : 91: 51.8 : 19: 58.3 : 04: 115.5 :
18 TOTAL 14 - 17	: 2,912,7	98: 12	: :	187,755:	6:	: 2,	725,043:	13 :	348,3	25: 72.3:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & DVER	: 4,740,2 : 21,069,5 : 16,870,4 : 31,899,0 : 11,259,4	C4: 14 68: 16 55: 18 27: 20 35: 20	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	44,025: 171,235: 555,421: 384,912: 541,409: 126,805: 33,450:	6 : 6 : 7 : 7 : 7 :	: 4, : 20, : 16, : 31, : 11,	975.670: 568.969: 514.087: 485.544: 357.619: 132.631: 571.959:	14: 14: 17: 19: 21: 21: 19:	: 430,7° : 2,151,2° : 2,062,4° : 2,050,9° : 717,0°	77: 57.4: 90: 51.7: 74: 81.5: 97: 112.3: 08: 65.2: 72: 54.9: 79: 55.1:
26 TOTAL 18 - 25	: 95,376,5	29: 18	: : :	2,045,008:	6:	: 93,	331, 522:	19:	: 8,251,3	93: 77.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM 8Y SIZE OF BASE

TEXAS
FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	: :-		PARTICIPAT	ING FARMS	:	ACREAGE	: ACREAGE	FOR PAYM	ENT	· :	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	: NU	JMBER : (CONSERVING:		AT 10%	: TOTAL	:AT ZERO	%: AT	10 %	j	
	:	-1- :	CN :	BASE UN :	UN :	-5-	: -6-	: -7-		- 8 -	-9-	-10- :
ACRES	:	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: A(CRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	:	4,228:	347,490:		21,289:		: 10,64		644:	:	:	8:
2 10.1 - 15.0	:	1,275:	157,729:		16,421:		: 8,210		210:	:	·	:
3 15.1 - 20.0	:	835:	122,114:				: 7,50		501:	:	•	:
4 20.1 - 25.C	: 	655:	105,927:	11,092:	14,975:		7,48	/: /,	487:	- -		297:
5 TOTAL 1 - 4	:	6,993:	733,260:	118,261:	67,688:		: 33,844	÷: 33,	844:	:	:	305:
6 25.1 - 36.0	:	566:	102,957:	8,648:	15.833:		: 7,910	-	916:		:	18:
7 30.1 - 50.0	:	1,474:	272,483:	· ·	•		29,32		322:		14:	
8 50.1 - 125.0	:	2,337:	580,289:		•		92,250		256:			
9 125.1 - 200.0		738:	280,330:	•	•		: 58,82		821:	:	:	
10 200.1 - 500.0		553:	333,995:	7,195:			: 81,20	5: 81,	205:	:	:	185:
11 500.1 - 1000.0	0:	60:	68,855:	1,825:	37,765:		: 18,882	2: 18,	882:	:		:
12 1000.1 & UVER	:	5:	15,492:	1:	9,803:		: 4,90	L: 4,	901:	:		:
13 TUTAL 5 - 12	:	12,726:	2387,661:	176,972:	654,298:		: 327,14	9: 327,	149:		14:	717:
SIZE OF BASE	: -	TOTAL SE DOLLARS	: RATE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE:	:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: 1		: AVERAGE : RATE :PER ACRE	 : AVERA : YIEL ::PER AC	GE: D: RE:	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE:
ACRES				: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17-	: -18-	19-	-20-	: -21- :
14 0.1 - 10.0		DOLS.	 : DOLS-									
15 10-1 - 15-0	:	DOLS.	: DOLS.	: 8U. :	DOLS. :	DOLS. :	-16- : 	-17- 	: -18- : DOLS.		ACRES	: PCT. :
17 IU-1 - IJ-0	:	59,06	6: 6	: 6U. :	DOLS. : 59,066:	DOLS. :					: ACRES: 1,7	PCT. :
16 15.1 - 20.0	:	_	6: 6	: 8U. : : : :	DOLS. :	DOLS.: 6: 6:					: ACRES: 1,7:: 1,5	: PCT. :
	:	59,066 46,35	6: 6 4: 6 0: 5	: 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. : 59,066: 46,355:	DOLS.: 6: 6: 5:					: ACRES: 1,7:: 1,5:: 1,9	PCT.: 51: 8.2: 57: 9.5:
16 15.1 - 20.0	:	59,066 46,356 41,206	6: 6 64: 6 0: 5 5: 5	: 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. : 59,066: 46,355: 41,201:	DOLS.: 6: 6: 5:					: ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9	: PCT. : '51: 8.2 : 57: 9.5 : '49: 13.0 :
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	:	59,066 46,356 41,206 41,139	66: 6 64: 6 70: 5 55: 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	: 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 59,066: 46,355: 41,201: 41,135:	DOLS.: 6: 6: 5:					: ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9 : 2,0 : 7,3	PCT.: (51: 8.2: (57: 9.5: (49: 13.0: (86: 13.9:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 		59,06 46,35 41,20 41,13 	66: 6 44: 6 00: 5 5: 5 5: 6 4: 6	: 8U. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 59,066: 46,355: 41,201: 41,135: 187,755: 44,025:	DOLS.: 6: 6: 5: 6: 6:					: ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9 : 2,0 : 7,3	PCT. : (51: 8.2: (57: 9.5: (49: 13.0: (86: 13.9: ((42: 10.8: ((56: 16.1:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 		59,06 46,35 41,20 41,13 187,75 44,02	66: 6 64: 6 70: 5 75: 75 75: 6 75: 6 75: 6		DOLS.: 59,066: 46,355: 41,201: 41,135:	DOLS.: 6: 6: 5: 6: 6: 6:					ACRES 1,7 1,5 1,9 2,0 7,3 2,5	: PCT. : : PCT. : :51: 8.2 : :57: 9.5 : :49: 13.0 : :86: 13.9 :
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 		59,066 46,356 41,206 41,139 	66: 6 64: 6 70: 5 70: 5 70: 6 70: 6 70: 6 70: 6 70: 6 70: 7		DOLS. 59,066: 46,355: 41,201: 41,135: 187,755: 44,025: 171,235: 555,421: 384,912:	DOLS.: 6: 6: 5: 5: 6: 6: 6: 7:					: ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9 : 2,0 	: PCT. : : PCT. : :51: 8.2 : :57: 9.5 : :49: 13.0 : :86: 13.9 :
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 	:	59,06 46,35 41,20 41,13 187,75 44,02 171,23 555,42 384,91 541,40	66: 6 64: 6 70: 5 70: 5 70: 6 70: 6 70: 6 70: 7		DOLS. 59,066: 46,355: 41,201: 41,135: 187,755: 44,025: 171,235: 555,421: 384,912: 541,409:	DOLS.: 6: 6: 5: 5: 6: 6: 7: 7:					: ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9 : 2,0 : 7,3 : 2,5 : 13,3 : 43,9 : 30,0 : 52,6	PCT.: S1: 8.2: 57: 9.5: 49: 13.0: 86: 13.9: 56: 16.1: 08: 22.7: 68: 23.8: 87: 25.6: 54: 32.4:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 		59,06 46,35 41,20 41,13 	66: 6 64: 6 70: 5 70: 5 70: 6 70: 6 70: 6 70: 7		DOLS. 59,066: 46,355: 41,201: 41,135: 187,755: 44,025: 171,235: 555,421: 384,912: 541,409: 126,805:	DOLS.: 6: 6: 5: 5: 6: 6: 7: 7:					ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9 : 2,0 : 7,3 : 2,5 : 13,3 : 43,9 : 30,0 : 52,6 : 12,1	PCT.: S1: 8.2: 57: 9.5: 49: 13.0: 86: 13.9: 56: 16.1: 08: 22.7: 68: 23.8: 87: 25.6: 54: 32.4: 00: 32.0:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 		59,06 46,35 41,20 41,13 187,75 44,02 171,23 555,42 384,91 541,40	66: 6 64: 6 70: 5 70: 5 70: 6 70: 6 70: 6 70: 7		DOLS. 59,066: 46,355: 41,201: 41,135: 187,755: 44,025: 171,235: 555,421: 384,912: 541,409:	DOLS.: 6: 6: 5: 5: 6: 6: 7: 7:					ACRES : 1,7 : 1,5 : 1,9 : 2,0 : 7,3 : 2,5 : 13,3 : 43,9 : 30,0 : 52,6 : 12,1	PCT.: S1: 8.2: 57: 9.5: 49: 13.0: 86: 13.9: 56: 16.1: 08: 22.7: 68: 23.8: 87: 25.6: 54: 32.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

TFX AS

FFED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	TING FARMS			ACREA	GE FOR PAYME		:AUTHORIZED :/	
SIZE DE BASE	: :NUMBER	· CEMPLAND	: CONSERVING:		: ACREAGE : : AT 10% :	TOTAL	• AT 7520	%: AT 10 %		GRAZING :
DAGI	:	: 01	: BASE CN :		. 21 10%	TOTAL	:			:
	: -1-	: -2-	: -3 - :	-4- :	-5-	-6-	: -7-	: -8-	: -9- :	-13- :
AURES	: ND.	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACPES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 13,016	: 814,963	: 151,636:	79,520:	7,952	39,	760:	: 39,760		2.080:
2 10 • 1 - 15 • 0	: 6,758				* * * * *	- •	923:	: 43,923		1,858:
3 15.1 - 20.0	6,194						834:	55 • 83 4		2,365:
4 20.1 - 25.0	5.754	648,930	51,187:	131,948:	13, 195	65,	974: 	: 65,974	: 599:	2,184:
5 TOTAL 1 - 4	: 31.722	2.716.802	358,506:	410,983:	41,098	205,	491:	205,491	2,418:	3,487:
6 25.1 - 30.0	: 5.138	674 •179	55.544:	143,825	14.382	71.	 912:	: 71.912	: 929:	2.394:
		2,540,040						: 319.865		7.227:
8 50 · 1 - I25 · 0		5: 7,247,170				1,226,		: 1,226,552		15,760:
9 125.1 - 200.0		: 4,242,503		1,718,539:	171,854	859.	269:	: 859,269	: 2,655:	8,351:
10 200.1 - 500.0		: 6,651,419	184,710:			1,497,	823:	: 1,497,823	: 2,932:	11,753:
11 500 - 1 - 1000 -		: 2,171,580			·			: 533.071		4.154:
12 1000.1 & UVER	364	: 1,153,510	50,546:	578,647:	57,828	289,	323:	: 289,323	: 149:	2.387:
13 TOTAL 5 - 12	: 135,893	:27,397,203	: 1,314,281:	10,006,619:	1,000,626	5,003,	309:	: 5,003,309	: 19,819:	60,223:
	: TO TAL	SE T-A SIDE P	AYMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	₹0 ₹ :	SETASIDE PHT	. AT 10 %	: PLANTED	: PEPCENT:
SIZE OF	:					:			: ACREAGE	: PLANTED:
BASE	: DOLLARS		E: AVERAGE:					A VERAGE : A VER		: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE:			RATE : YIE		: BASE :
	:		E:PER ACRE:		PER ACRE:PE			PER ACRE:PER A		:
~	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-10- :	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.		DOLS. :	DOLS.:	BU.:	nous. :			: PCT. :
14 0.1 - 10.0			:	:	:	:	512, 694:	-		0: 61.5:
15 10.1 - 15.0			:			:	572, 740:	-		4: 59.7:
16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0						•	748, 208: 891, 403:		·	0: 54.4 : 8: 127.0 :
17 20.1 - 25.0							691,403.	14 •	. 121,01	0. 121.5 .
18 TOTAL 14 - 17	: 2,725,	043: 13	: : : :	:	: :	:	2, 725, 044:	13:	: 340,98	3: 83.0 :
19 25.1 - 20.0	: 975,	670: 14	:		:	:	975, 671:	14 :	: 89,09	1: 61.9:
20 30 · I - 50 · 0	: 4,568,	969: 14	• :	:	:	:	4, 568, 970:	14 :	: 417,48	1: 55.2:
21 50.1 - 125.0			:		:		20, 514, 087:		: 2,107,30	
22 125.1 - 200.0				:			16, 485, 544:			0: 118.3:
23 200.1 - 500.0			: :				31, 357, 619:			4: 57.3:
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & DVER			:				11,132,632: 5,571,959:			3: 56.1:
		737. 17						17 .		
26 TDTAL 18 - 25	: 93,331,	522: 19	:	:	:	:	93,331,523:	19 :	: 8,085,87	3: 80.8:

TEXAS

COPN

SIZE OF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN	T	:At		AUTHORIZED: GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :			AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO 8		.O % :	:	:
	:	•	BASE CN:	CN :	:	,	:	0	:	:	-12-
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: -7-	: -8	;- ; 	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACP	ES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERC BASE	: 2,893:	1,217,201:	23,424:	:	:		:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0		2,859,323:	310,149:	117,003:	9,939:				9,697:	2,524:	•
3 10.1 - 15.0	: 6,539:		97,090:	84+337:	7,476:				37,382:	1,177:	2,455:
4 15.1 - 20.0	: 4,620: : 3,288:		59,612:	82,853: 75,062:	7,563: 6,946:				87+815: 84 - 729:	1.080:	
5 20.1 - 25.0	3,200.	52,7,404.	52,367:	10,002.							
6 TOTAL 1 - 5	39,881:	6,478,930:	552,642:	359,255:	31,925:	179,62	7: 20,00	04: 15	9,623:	5,587:	13,234:
7 25.1 - 30.0	: 2.533:	566,371:	44,794:	70,573:	6,559:				32,796:	766:	
8 30 • 1 - 50 • 0		1,455,293:	102,338:	203,715:	19, 187:				95,942:	2,045:	
9 50.1 - 125.0		1,869,810:	127,770:	271,121:	25,867:				29,333:	1,933:	
10 125.1 - 200.0			32,212; 32,221;	82,757: 86,220:	7,989: 8,302:				39,944; 1,510;	391: 89:	
12 500.1 - 1000.0			6,012:	24,319:	2, 432:				2,159:	142:	
13 1000.1 - &C VER			9,930:	11.935:	1, 194:				5,968:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 52,226:	11,447,838:	907,583:	1,109,896:	103,455:	554,94	3; 3 7, 6°	70: 51	7,277:	10,954:	24,854:
	: TOTAL S	FT-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	0 % :SE	TASIDE PMT.	AT 10 9	ž.	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	:		:- :			:- ·				-: ACREAGE	: PLANTED:
SIZE OF PASE	TOTAL S DOLLARS	: A VERASE	AVEFAGE:	DOLLARS :	AV EP AGE: A	:- ·	DOLLARS :	A VERAGE	A VERAGE	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF :
	:	: A VERAGE : RATE	AVECAGE:	DOLLARS :	AV EPAGE: A	VERAGE: (DULLARS :	A VERAGE :	A VERAGE	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE:	DCLLARS :	AVEPAGE: A RATE : PER ACRE: PE	VERAGE: U VIFLD: R ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE :	A VERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVECAGE:	DCLLARS :	AV EPAGE: A	VERAGE: U VIFLD: R ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE :	A VERAGE YIELD PER ACRE	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
PASE 	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.:	V FR AGE: (YIELD: R ACRE: -16-: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE S RATE S PER ACRES -18- S DDLS.	A VERAGE YIELD PER ACRE 19- BU	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
PASE	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.:	VERAGE: (1 YIELD: R ACRE: -16-:	DOLLARS :	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DDLS.	A VERAGE VIELD PER ACRE 19- 8 BU	-: ACREAGE -: -20- ACRES : 229,2	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91:
PASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: -11- : DOLLARS : -11- : DOLS. : 697,5	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13-: BU.:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 6:	V FR AGE: (1 Y I FL D : R ACR E: -16- : -15- : -17-	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: RATE: PER ACRE: -18-: DDLS.:	A VERAGE YIELD PER ACRE -19 BU 40	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 229,2 : 30,2	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: 37: 25.8:
PASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : Cd: 12 95: 13	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 40: +1:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 6: 6:	VFR AGE: 1 YIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37:	DDLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE S RATE S PER ACRES -18DDLS. S 13 14	A VERAGE YIELD PER ACRE -19- BU. 40	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 229,2 : 30,2 : 15,2	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 37: 25.8: 69: 18.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : 12 95: 13 03: 13	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 40: 41: 42:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 6: 6: 6:	V FR AGE: 1 Y I FL D : R ACRE: -16- : BU . : 37 : 39 : 39 :	DDLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE S RATE S PER ACRES -1818181814- 14- 14-	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 229,2 : 30,2 : 15,2 : 17,8	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : 25.8: 69: 18.1: 81: 21.6:
PASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : 12 95: 13 03: 13	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 40: 41: 42:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 6: 6:	VFR AGE: 1 YIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37:	DDLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE S RATE S PER ACRES -18DDLS. S 13 14	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 229,2 : 30,2 : 15,2 : 17,8	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 37: 25.8: 69: 18.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: -11- : DOLLARS : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. : : 12 95: 13 03: 13 35: 13	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 40: 41: 42: 43:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.: 6: 6: 6:	VERAGE: 1 YIELD: R ACRE: -16-: -16-: -16-: -16-: 37: 39: 39:	DDLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE S RATE S PER ACRES -1818181814- 14- 14-	A VERAGE YIELD PER ACRE -19 BU 40 42 42 44	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : 25.8: 69: 18.1: 81: 21.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 12 95: 13 03: 13 35: 13	AVEFAGE: YIFLD: PER ACRE: -13- BU.: 40: 41: 42: 43:	DOLLARS: -14-: DOLS: 49.507: 28.098: 21.193: 16.502:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: 1 YIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37: 39: 39: 39:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : 13 : 14 : 14 : 14 :	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: 37: 25.8: 69: 18.1: 81: 21.6: 21: 22.3: 99: 85.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: -11- : DOLLARS : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : CH: 12 95: 13 03: 13 35: 13	AVEFAGE: YIFLD: PFR ACRE: -13- BU.: 40: 41: 42: 43:	DOLLARS: -14- DOLS.: -9.507: 28.098: 21.193: 16.502:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 6: 6: 6: 6:	VERAGE: 1 YIFLD: R ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : DDLS. : 13	A VERAGE YIELD PER ACRE -19 BU 40 42 42 44 42	ACREAGE -20ACRES -229,2 -30,2 -15,2 -7,8 -6,7	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : 37: 25.8: 69: 18.1: 81: 21.6: 21: 22.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0 : 2,272.1 : 480.1 : 1,451.2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : CM: 12 95: 13 03: 13 35: 13 41: 13	AVEPAGE: YIFLD: PER ACRE: -13- BU. 40: 41: 42: 43:	DOLLARS: -14- DOLS.: -9.507: 28.098: 21.193: 16.502:	AV EP AGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 6: 6: 6:	VER AGE: 1 YIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37: 39: 39: 39: 39:	DOLLARS : -17- : -17- : -18- :	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : 13 : 14 : 14 : 14 :	A VERAGE YIELD PER ACRE -19 BU 40	ACREAGE -20ACRES -229,2 -30,2 -15,2 -17,8 -16,7 -18,4 -19,4 -1	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: 37: 25.8: 69: 18.1: 81: 21.6: 21: 22.3: 99: 85.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 22 TGTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0 : 2.272.1 - 480.1 : 1.451.2 : 2.402.3 : 1.005.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : 12 95: 13 03: 13 35: 13 -41: 13 -41: 14 42: 14 49: 18 62: 24	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 40: 41: 42: 43: -1 41: 43: 45: 56: 77:	DOLLARS : -14- DOLS : 49.507: 28.098: 21.193: 16.502: 115.299: 14.667: 35.787: 45.840: 13.426:	AV EP AGE: A FAT = : : : : : : : : : : : : : : : : : :	VFR AGE: VIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37: 39: 39: 39: 39: 40: 49: 62:	DOLLARS: -17-: 648,001: 505,698: 513,610: 489,533: 2,156,842: 465,448: 1,415,456: 2,356,500: 991,937:	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18181814 : 14 : 14 : 14 : 15 : 18 : 25 :	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	-: ACREAGE : -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT-: 91: : : 37: 25.8:: 69: 18.1: 81: 21.6:: 21: 22.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TGTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0 : 2,272.1 : 480.1 : 1,451.2 : 2,402.3 : 1,005.3 : 1,237.9	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: : 03: 13 35: 13 -41: 13 -5: 14 42: 14 49: 18 62: 24 73: 29	AVEFAGE: YIELD: PEF ACRE: -13 BU.: 40: 41: 42: 43: 43: 45: 56: 77: 91:	DOLLARS : -14- DOLS : 49.507: 28.098: 21.193: 16.502: 115.299: 14.667: 35.787: 45.840: 13.426: 19.797:	AV EP AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 6 : 6 : 6 : 7 : 9 : 12 :	V FR AGE: VI FL D: R ACRE: -16-: -16	DOLLARS: -17- DOLS.: 648,001: 505,698: 513,610: 489,533: 2,156,842: -465,448: 1,415,456: 2,356,500: 991,937: 1,218,176:	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : DDLS - : 13	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	-: ACREAGE : -20	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : : 37: 25.8:: 69: 18.1: 81: 21.6:: 21: 22.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TGTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0 : 2,272.1 - 480.1 : 1,451.2 : 2,402.3 : 1,005.3 : 1,237.9 : 365.5	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: : 03: 13 35: 13 41: 13 -15: 14 42: 14 439: 18 62: 24 73: 29 11: 30	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU.: 40: 41: 42: 43: 41: 43: 45: 56: 77: 91: 93:	DOLLARS : -14- DOLS : 49.507: 28.098: 21.193: 16.502: 115.299: 14.667: 35.787: 45.840: 13.426:	AV EP AGE: A FAT = : : : : : : : : : : : : : : : : : :	VFR AGE: VIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37: 39: 39: 39: 39: 40: 49: 62:	DOLLARS: -17- : 648,001: 505,698: 513,610: 489,533: 2,156,842: -465,448: 1,415,456: 2,356,500: 591,937: 1,218,176: 365,511:	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : -18- : 14 : 14 : 14 : 15 : 18 : 29 : 30 :	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 229,2 : 30,2 : 15,2 : 17,8 : 16,7 : 309,3 : 15,4 : 51,2 : 109,2 : 46,5 : 62,8 : 15,9	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TGTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0 : 2,272.1 - 480.1 : 1,451.2 : 2,402.3 : 1,005.3 : 1,237.9 : 365.5	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: : 03: 13 35: 13 41: 13 -15: 14 42: 14 439: 18 62: 24 73: 29 11: 30	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU.: 40: 41: 42: 43: 41: 43: 45: 56: 77: 91: 93:	DOLLARS : -14- DOLS : 49.507: 28.098: 21.193: 16.502: 115.299: 14.667: 35.787: 45.840: 13.426: 19.797:	AV EP AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 6 : 6 : 6 : 7 : 9 : 12 :	V FR AGE: VI FL D: R ACRE: -16-: -16	DOLLARS: -17- DOLS.: 648,001: 505,698: 513,610: 489,533: 2,156,842: -465,448: 1,415,456: 2,356,500: 991,937: 1,218,176:	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : DDLS - : 13	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	-: ACREAGE : -20- : ACRES : 229,2 : 30,2 : 15,2 : 17,8 : 16,7 : 309,3 : 15,4 : 51,2 : 109,2 : 46,5 : 62,8 : 15,9	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 91: : : 37: 25.8:: 69: 18.1: 81: 21.6:: 21: 22.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 22 TGTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 697.5 : 533.7 : 534.8 : 506.0 : 2.272.1 : 480.1 : 1.451.2 : 2.402.3 : 1.005.3 : 1.237.9 : 365.5 : 1d2.5	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- :: DGLS.:: Cd:: 12 95: 13 03: 13 35: 13	AVEFAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 40 41 42: 43: 41: 43: 45: 56: 77 91: 93: 95:	DOLLARS : -14- DOLS : 49.507: 28.098: 21.193: 16.502: 115.299: 14.667: 35.787: 45.840: 13.426: 19.797:	AV EP AGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: 6: 6: 6: 7: 9: 12:	VER AGE: VIFLD: R ACRE: -16-: BU.: 37: 39: 39: 39: 40: 49: 62: 82:	DOLLARS: -17- : 648,001: 505,698: 513,610: 489,533: 2,156,842: -465,448: 1,415,456: 2,356,500: 591,937: 1,218,176: 365,511:	A VERAGE : RATE : PER ACRE : -18- : -18- : 14 : 14 : 14 : 15 : 18 : 29 : 30 :	A VERAGE YIELD PER ACRE -19	ACREAGE	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:

TEXAS

GRAIN SORGHUM

		:	RARTICI PA	ING FARMS		S ET - AS I DE ACREAGE		GE FOR PA	YMENT				AUTHORIZED: GRAZING:
	BASE			CONSERVING:	BASE :	AT 10%	: TOTAL	:AT ZE	20 %:	AT 10 %	:	:	:
		: : -1- :	ON -2-	BASE CN:	ON :	-5-	: : -6-	: - 7	:	- 8-	:	-9- :	-10- :
	ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES		: ACR	 ES :	ACRES	:	ACRES :	ACRES :
1	ZERD BASE	3,136:			HUNES :	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	:	:	- 3	AGINE 3	:	:	:
2	0.1 - 10.0		1.915.790	245,415:	96,806:				7,413:	40.9	89:	1,968:	4,714:
	10.1 - 15.0	: 6,577:			85,480:				4,992:	37.7		1.323:	2,100:
	15.1 - 20.0	: 5,532:			99,783:				5.035:	44.8		985:	2,258:
ک 	20.1 - 25.0	: 4.803:	730,944	49,557:	117,324:	10,093	: , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	162:	4,698: 	50,4 	64:	797: 	1.753:
6	TOTAL 1 - 5	: 38,884:	4,827,372	483,718:	392,393:	34,811	: 196,	196: 2	2,139:	174.0	57:	5,642:	12,131:
7	25.1 - 30.0	: 4,300:	714,032	43,402:	120,355:	11.055	: 60.	177:	4,902:	55,2	7 5:	712:	1,559:
8	30.1 - 50.0	: 13,716:	2.612.839	144.537:	548,895:	50,919	: 274.4	447: 1	9,851:	254.5	96:	2,413:	5,113:
	50.1 - 125.0		6,866,666				: 1,111,		5,418:	1,036,2		5,218:	13.164:
	125.1 - 200.0		4,156,212		1,636,675:				2,687:	765.6		1,921:	7,241:
	200.0 - 500.0 500.1 - 1000.0		6,229,885		2,780,720: 950,614:		: 1,390,3 : 475,3		3,984: 4,751:	1.316.3 460.5		2,10 0: 552:	9,413; 3,854;
	1000.1 - 60 VER		1,975,374		508,066				4,854:	249,1		332.	1.747:
												·	
14	TOTAL 6 - 13	: 105.593:	28,397,974	1.272.320:	9,160,973:	862,346	: 4,580,4	486: 26 	8•587: 	4,311,8	99:	18,555:	55,343:
	SIZE OF	: TOTAL S	ET-ASIOE PA	YMENT : SI	FT-ASIOE PAY	MENT AT ZE	PO % : :	SFTASIOF	PMT. A.	_		PLANTED: ACREAGE	: PERCENT:
	BASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVEPAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AV FRAGE:	DOLLARS	: 4 VF				: IS OF :
	5.152	:		: YIELO :		PATE :				TE : Y			: BASE :
		:	:PER ACRE	:RER ACRE:	:	PER ACRE:R	ER ACRE:			ACRE:PER			: :
		: -11-	: -12-	: -13- :	-14 - :	-15- :	-16- :	- 1 7-	: -]	18- : -	19-	-20-	: -21- :
	ACRES	: 03LS.	: DOLS.	: BU. :	octs.	00LS - :	BU . :	DOLS.	: DS	DLS.:	BU.	: ACRES	: PCT. :
15	ZERO BASE	:	:	:		:	:	32234	:	:		78,4	
16	0.1 - 10.0	: 615,1	06: 13	: 45 :	43,112:	6:	41 :	571.9	94:	14:	46	112,5	79: 116.3 :
	10.1 - 15.0	: 557,9			29 , 26 4:		41 :	528,7		14 :	46		39: 88.9:
	15.1 - 20.0	: 674.6	_		29,096:		41 :	645, 5		14 :	47		10: 85.1:
19	20.1 - 25.0	: 762,0	22: 14	: 48 : 	28,447:	6:	43:	733, 5	76:	15:	48	: 174.78	81: 158.4:
20	TOTAL 15 - 19	: 2,609,7	64: 13	: 46:	129,918:	6:	41 :	2,479,8	47:	14 :	47	525,78	87: 134.2:
21	25.1 - 30.0	: 839,3	13: 14	: 48:	30,182:	6:	43 :	809, 1	31:	15:	48	92,86	46: 77.1:
	30.1 - 50.0	: 4.074.4	33: 15	: 51:	128,159:	6:	46 :	3,946,2	7 5:	15:	51	450,69	58: 83.9:
	50.1 - 125.0	: 19.024.3			480,709			18.543.6		18:			47: 94.7:
	125.1 - 200.0				357 • 633:			15,382,0		20:			36: 105.0 :
	200.1 - 500.0				490,126			27, 934, 8		21 :			17: 62.3:
	500.1 - 1000.0				94,211:			9, 352, 7		20:	6 7		22: 51.1: 81: 51.4:
	1000.1 & OVER	: 4,624,6	95: 18	: 61:	33,064:	7:		4,591,6		18:	61		
28	TOTAL 20 - 27	: 84,784,1	77: 18	: 63:	1,744,000:	6:	46:	83,040,1	78:	19:	64	7,528,0	94: 82.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEFD GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

TEXAS

8ARL EY

- -	IZE OF	:	PARTI	ICIPAT:	ING FARMS		:	SET-ASIDE:	ACREA	GE FOR			 		HORIZED :		ORIZED:
		:NUMBER		_	CONSERVI			AT 10%			T ZERO %	: AT	10 %	:	:		:
			: ON : -2-		PASE C	: N :	ON :		+6-	:	- 7-	: -	- 8-	:	-9-	-	10- :
	ACRES	: NO.	: ACRE	ES :	ACRES	:	ACRES :	ACRFS	ACRES	· 	ACRES	: AC	RES	: 1	ACRES :	AC	RES :
1	_	: 106,081				58:	:			:		:	-	:	:		:
2	0.1 - 10.0	: 4,410		4,953:	42 •5	07:	24,457:			228:	1.17		11,054		871:		1,815:
3	10.1 - 15.0	: 1,523		5,026:			19,855:			927:	1.00		8,920		340:		751:
	15.1 - 20.0	: 1,190		4 ,923:			21.212:			606:	88		9,723		335:		594:
5	20.1 - 25.0	898	32	4 •135:	10.8	33:	20,474:	1,846	10,	237:	1,00)4:	9,232	:	199:		1,111:
6	TOTAL 1 - 5	: 114.102	:27,29	7,783:	1,403,6	20:	85,998:	7,786	42.	999:	4,06	9:	38,930	:	17,423:		54.170:
7	25.1 - 30.0	: 683	: 25	8,674:	13,7	10:	19,148:	1,730	9.	574:	92	6:	8,648	:	258:		754:
8	30 •1 - 50•0	: 1,711	: 68	8,551:	22 •5	88:	67,349:	6,016	33	674:	3,59	6:	30,078	:	632:		1,465:
	50.1 - 125.0			5,534:			128,111:			055:	7,61		56,442		1 .051:		2,94):
	125.1 - 200.0			2,901:			43,680:			840:	2.56		19,279		213:		501:
	200.0 - 500.0			8.062:		54:	37 +131:			565:	1.86		16,705		255:		1.025:
	500.1 - 1000.0			9.783:			4,668:			334:	26		2,068				75:
10	1000.1 - EDVER	: 2		3,576:		59:	3,963:	396:	·	,901: 			1,981	· 			
14	TOTAL 6 - 13	: 118,619	:29,78	4 • 86 4 :	1 ,491 ,2	53:	390,048:	34,824	195	024:	20,89	1: 1	74 • 1 3 3	:	19,833:		50,940:
		: TOTAL						MENT AT ZE			IDE PMT.			:			ERCENT:
	SIZE OF	:					2011.00								ACREAGE		LANTED:
	BASE	: DOLLARS			: AVEPAGE			: AVERAGE: / RAT □ :									IS OF:
		•			: YIELD :PER ACRE			PER ACRE:P					: YI F : PER A			:	BASE :
		: -11-			: -13-			-15- :					: -19	_	-20-		-21 - :
	ACRES	: DOLS.	: 1	DOLS.			DOLS.	DOLS.:	BU.			DOLS.		• :	ACRES		PCT. :
	ZERO BASE	71		6	:	:	2 125	3:	22				:	:	44.7		24.5:
	0.1 - 10.0 10.1 - 15.0		897: 514:	6			3,135; 2,709;		22 : 22 :		68,762: 55,806:	_		23 : 24 :			15.8:
	15.1 - 20.0		916:	6			2,396		22		62,520:			24 :			12.4:
	20.1 - 25.0		962:	6			2,875		23		58,087:	_		24 :			14.9:
- ^ -																	
20	TOTAL 15 - 19	: 256.	289:	6	: 24	:	11,114;	3:	22	: 24	45,176:	6	:	24 :	59 • 5	82:	59.3:
21	25.1 - 30.0	: 59.	877:	6	: 25	:	2,618:	3:	23		57, 260:	7	:	25 :	3.2	21:	15.3 :
	30 •1 - 50 • 0	: 207.		6			9,698		22		97, 727:			25 :		48:	9.9:
	50.1 - 125.0			6			20,092		21		71,124:			25 :	12,5		9.8:
	125.1 - 200.0			6	: 25	:	7,067:		22		24, 167:	7		25 :	4.7		10.9:
25	200.1 - 500.0	: 112.	635:	6	: 24	:	4,909	3:	21	: 1	07.726:	6	:	24:	3 • 4	57:	9.3:
	500.1 - 1000.0			6			701:	3:	22.		14,114:	7	:	26 :		13:	5.7:
27	1000.1 & DVER	: 17,	626:	9	: 34	:		:		:	17.626:	9	:	34 :	2 • 8	389:	72.9:
28	TOTAL 20 - 27	: 1,195,	115:	6	: 24	:	56,196	3:	22	1,1	38,920:	7	 : 	25 :	93 • 4	07:	23.9:

T EX AS

WHEAT

CITE OF	:	PARTICIPATIN	NG FARMS	:	SET	-ASIDE ACPE	AGF :	ACREA	GE FOR PAYMENT :
			DNSERVING: AL BASE ON :	LLOTMENT:	TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM : ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	- 7- :	- 8- :	-9- : -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES : ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 27.714:	6,003,727:	259.714: .	100,912:	12,928:			108,453:	100,912: 7,542:
2 10.1 - 15.0	: 4,00H:		32,520:	49,652:	7.885:		4,663:	54,315:	49,552: 4,663:
3 1311 -311		1,409,575:	45.013:	99,868:	18.227:			110,674:	99,868: 10,806:
		2,127,485:	67,251:	215,296:	42, 796:			240,439:	215,296: 25,143:
5 50.1 - 100.0		2,178,566:	46.121:	302.914:	61,412:			338,437:	302,914: 35,523:
		1,880,499:	31,965:	311.177:	60,928:			346,150:	311,177: 34,973:
7 200.1 - 300.0			9,316:	110.388:	28,078:			126.470:	110,388: 15,081:
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0	: 226:	·	8,643:	84,501:	21, 371:			96,770:	84,501: 12,269:
10 1000.1 - 2000.0			4,515: 1,430:	36,059: 7,043:	8,557:			41,244: 7,043:	36,059: 5,185: 7,043: :
11 2000.1 & DVER			133:	9,605:	•	•	•	9,605:	9,605:
71 2000.1 % 54%							·		
12 TOTAL 1 - 11	: 50.282:	15,999,807:	506 •621: 1	1.327.415:	262.182:	109,996:	152,186:	1.479.601:	1,327,415: 152,185:
	: TOTAL S	FT-ASIDE PAYME		-ASICE PAY	MENT ON MIN	IIMUM :SFT-	ASIDE PMT. ON		
SIZE OF	:		·: ·			:			TOTAL TEATURE
ALLOTMENT	: POLLARS	: A VERAGE : A					ILLARS : A VER		
	•	: RATE :			RATE :			E : YIELD	
	: : -11-	:PER ACRE:PE			PER ACRE:PF		17- : -18	CRE:PER ACR	
	: -11-	: -12- :	-12- : -	-14- :	-15-:	-10- : -	: -18		: -20- : -21- :
ACRES	: DDLS.	: DOLS. :	BU. : (DOLS. :	DOLS . :	BU . : 0	OOLS. : DOL	S. : BU.	: ACRES : PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 1,492,1	24: 14:	19:	1,361,743:	13:	19:	130,382:	17: 19	: 375,593: 372.2:
14 10.1 - 15.0	: 842,1	19: 15:	22 :	751,289:	15:	22 :	90,831:	19: 22	: 146,621: 295.3:
15 15.1 - 25.0	: 1,795,7	70: 16:		1,576,684:	16:	23:	219,086:		: 280,395: 280.8:
16 25.1 - 50.0	: 3,936,0			3,394,925:	16 :	23 :	541.100:		: 582,805: 270.7:
17 50.1 - 100.0	: 5,631,5			4,812,983:	16:		819,475:		: 808,756: 257.0 :
10 10001	: 5,696,1			4,934,621:	16:		761,518:		: 824,065: 254.8:
19 200.1 - 300.0	: 2.104.4			1,773,595:	16:	23:	330, 900:		: 296,011: 268.1:
20 300 1 - 500 0	: 1,606,5			1,348,348:	16:	23:	258, 208:		: 231.250: 273.7:
21 500.1 - 1000.0			21 :	531,774:	15:	21 :	93, 278:	18: 20	98.514: 273.4:
22 1000.1 - 2000.0			18:	90,944:	13:	18:	:		: 21.545: 305.9:
23 2000.I & OVEP	: 125.1	27: 13:	19 :	125,127:	13:	19 :	•	•	: 19.046: 198.3:
24 TOTAL 13 - 23	: 23,945,9	0.7: 16:	22 : 20	0,701,128:	16:	22: 3,	244,780:	21: 24	: 3,684,691: 277.5:

TEXAS WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO * SET-ASIOE)

		PAR TICIPA	TING FARMS	:	SI	T-ASIDE AC	CREAGE	 :,	ACREA	GE FOR PAYMEN	T :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER :		CONSERVING: BASE CN:	ALLOTMENT:	TOTAL	: MINIMUM	:ADDITION	IAL:	TO TAL :	MI NI MUM : AD	DITIONAL:
	: -1- :		-3 - :		- 5 -	: -6-	: -7-	:	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACDES	: ACRES	: ACRES		ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0		5.739.636:		94.646:	ACKIS	:	:		94 • 646 :	94.645:	:
2 10 • 1 - 15 • 0	: 3,704:			45,906:		:	:	:	45,906:	45,906:	:
3 15.1 - 25.0	: 4,656:	1,292,247:	40,980:	91,239:		:	:	:	91,239:	91,238:	:
4 25.1 - 50.0	: 5,489:	1.922.394:	59,621:	194,770:		:	:	:	194,770:	194,769:	:
5 50.1 - 100.0	: 3,904:	1,946,563:	41,129:	272,811:		:	:	:	272,811:	272,811:	:
6 100.1 - 200.0		1.687.096:		280,996:		:	:	:	280,996:	280,996:	:
. =000.	: 402:			96,437:		•	:	:	96,437:	96,437:	:
8 300.1 - 500.0						•	:	:	73,918:	73,917:	:
9 500.1 - 1000.0						:	•	:	32,138:	32 +138:	•
10 1000.1 - 2000.0	_					•		:	7,043:	7.042:	
11 2000.1 & OVER	: 3:	48,109:	133:			•		•	9,605:	9,604:	
12 TOTAL 1 - 11	: 46,791:	14,750,022:				:	:	: 1	1 99 509:	1.199.508:	:
	0		V-115 115								
	: 10 14 L S	E I-ASIDE PA	AWENI : 2	FI-ASIDE PAY	MENT ON M	INIMUM :SE	FT-ASIDE PM	IT. ON	AODI HUNAL	: PLANTEO	: PERCENT:
SIZE OF	: 10 14 L S		+ MENI : 5		MENT ON M	:-	FT-ASIDE PM	1T. ON		-: PLANIED	: PERCENT: :PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	: DOLLARS					:-				-: ACREAGE	
	:	· A VERAGE · RATE	:- : AVERAGE: : YIELO:	OCLLARS :	AV ERAGE:	AV ER A GE: Y I EL D:	OOLLARS :	A VERA		-: ACREAGE	:PLANTED:
	: DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE:	OCLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ERAGE: YIELD: PER ACRE:	ODLLARS	AVERA RATE	GE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	:- : AVERAGE: : YIELO:	OCLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ER A GE: Y I EL D:	ODLLARS	AVERA RATE	GE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: E:	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
ALLOTMENT	: DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: :-13-:	OCLL ARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	OULLARS -17-	AVERA RATE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: : -20-	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ALLOTMENT	: DOLLARS : : -11-	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: - : AVERAGE: : YIELO : : PER ACRE: : -13 - : : : 8U. :	OCLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS:	AV ERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.:	OULLARS -17-	AVERA RATE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: : -20- 	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.:
ALLOTMENT	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1,279,0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-:: : 8U.:	OCLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 14:	AV ERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU.: 19:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 369,336	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2:
ALLOTMENT	DOLLARS : -11- : DOLS. : 1.279.0	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-: : 8U.: : 19: : 22:	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1 ,279 ,024: 695 ,534:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS . : 14 : 15 :	AV ER A GE: Y I EL D: PER A CR E: -16-: BU.: 19: 22:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 369,336 : 141,784	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2: : 308.8:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13-: : 8U.: : 19: : 22: : 23:	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1 ,279 ,024: 695 ,534: 1 ,441 ,632:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -00LS . : 14 : 15 : 16 :	AV ER A GE: Y I EL D: PER A CR E: -16-: BU.: 19: 22: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: -20- ACRES : 369,336 : 141,784 : 270,286	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2:
ALLOTMENT	DOLLARS : -11- : DOLS. : 1.279.0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16	: - : AVERAGE: : YIELO : : : PER ACRE: : -13 - : : 8U. : : 19 : : 22 : : 23 : : 23 : :	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1 ,279 ,024: 695 ,534:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : -00LS .: 14 : 15 : 16 : 16 :	AV ER A GE: Y I EL D: PER A CR E: -16-: BU.: 19: 22:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES : 369,336 : 141,784 : 270,286 : 554,815	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2: : 308.8:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS 1.279.0 695.5 1.441.6 3.056.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16	: - : AVERAGE: : YIELO: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	OCLL ARS : -14- : -00LS : 1,279,024: 695,534: 1,441,632: 3,056,153:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS .: 14 : 15 : 16 : 16 : 16 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER ACR E: -16-: BU.: 19: 22: 23: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E:	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2: : 398.8: : 296.2: : 284.8:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 58: 16	: - : AVERAGE: : YIELO: : : PER ACRE: : -13 - : : 8U. : : 19 : : 22 : : 23	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1 .279 .024: 695 .534: 1 .441 .632: 3 .056 .153: 4 .270 .059:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS - : 14 : 15 : 16 : 16 : 16 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: BU.: 19: 22: 23: 23: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E:	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2: : 284.8: : 282.1:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : OOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8 : 1.546.9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 58: 16 11: 16 79: 16	: - : AVERAGE: : YIELO: : : PER ACRE: : -13 - : : 8U. : 19 : : 22 : : 23 :	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1 .279 .0 24: 695 .534: 1 .441 .632: 3 .056 .153: 4 .270 .059: 4 .417 .812:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS .: 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: BU: 19: 22: 23: 23: 23: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E:	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.: : 390.2: : 398.8: : 296.2: : 284.8: : 282.1: : 278.6:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8 : 1.546.9 : 1.178.9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 53: 16 58: 16 11: 16 79: 16	: - : AVERAGE: : YIELO: : : PER ACRE: : -13 - : : : 8U. : : 19 : : 22 : : 23 : : 2	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1,279,024: 695,534: 1,441,632: 3,056,153: 4,270,059: 4,417,812: 1,546,979:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS .: 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 : 16 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: BU .: 19: 22: 23: 23: 23: 23: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E:	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2: : 284.8: : 282.1: : 278.6: : 284.5:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8 : 1.546.9 : 1.178.9 : 478.8	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 11: 16 79: 16 65: 16 63: 15 43: 13	: - : - : AVERAGE: : YIELO : : : PER ACRE: : -13 - : : : 8U. : : 19 : : 22 : : 23 : : 21 : : : : : : : : : : : : : : : :	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1,279,024: 695,534: 1,441,632: 3,056,153: 4,270,059: 4,417,812: 1,546,979: 1,178,956:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 : 16 : 17 : 18 : 19 : 19 : 19 : 10 : 10 : 10 : 11 : 11 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 16 : 17 : 18 : 18 : 18 : 18 : 18 : 18 : 18 : 18	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: BU .: 19: 22: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E:	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2: : 284.8: : 282.1: : 278.6: : 284.5: : 299.2:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8 : 1.546.9 : 1.178.9 : 478.8	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 11: 16 79: 16 65: 16 63: 15 43: 13	: - : AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13 - : : : 8U. : : 19 : : 22 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 18 :	OCLL ARS : -14- : DOLS : 1,279,024: 695,534: 1,441,632: 3,056,153: 4,270,059: 4,417,812: 1,546,979: 1,178,956: 478,864:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS .: 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 : 17 : 18 : 19 : 19 : 19 : 10 : 11 : 11 : 11 : 12 : 13 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: BU • : 19: 22: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23:	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: E: ACRES : ACRES : 369,336 : 141,784 : 270,286 : 554,815 : 769,550 : 782,931 : 274,512 : 221,151 : 92,854 : 21,545	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2: : 284.8: : 282.1: : 278.6: : 284.5: : 299.2: : 288.9:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8 : 1.546.9 : 1.178.9 : 478.8 0: 90.9 : 125.1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 11: 16 79: 16 55: 16 63: 15 43: 13 27: 13	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 19 : : 22 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 18 : : 19 :	OCLL ARS : -14- DOLS . 1,279,024: 695,534: 1,441,632: 3,056,153: 4,270,059: 4,417,812: 1,546,979: 1,178,956: 478,864: 90,944: 125,127:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 : 17 : 18 : 19 : 19 : 10 : 10 : 11 : 11 : 12 : 13 : 13 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: 19: 22: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23: 23	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: :	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2: : 284.8: : 284.8: : 284.6: : 284.6: : 289.2: : 288.9: : 305.9: : 198.3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 1.279.0 : 695.5 : 1.441.6 : 3.056.1 : 4.270.0 : 4.417.8 : 1.546.9 : 1.178.9 : 478.8 0: 90.9 : 125.1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 24: 14 34: 15 31: 16 53: 16 11: 16 79: 16 55: 16 63: 15 43: 13 27: 13	: AVERAGE: : YIELO: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 19 : : 22 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 23 : : 18 : : 19 :	OCLL ARS : -14- : -00LS . 1,279,024: 695,534: 1,441,632: 3,056,153: 4,270,059: 4,417,812: 1,546,979: 1,178,956: 478,864: 90,944:	AVERAGE: RATE : PER ACRE: -15- : 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 : 17 : 18 : 19 : 19 : 10 : 10 : 11 : 11 : 12 : 13 : 13 :	AV ER A GE: Y I EL D: P ER A CR E: -16-: BU • : 19 : 22 : 23 : 23 : 23 : 23 : 23 : 23 : 23	OULLARS -17-	A VERA RA TE	AGE: AVERAGE: YIELO	-: ACREAGE E: E: ACRES : ACRES : 369,336 : 141,784 : 270,286 : 554,815 : 769,550 : 782,931 : 274,512 : 221,151 : 92,854 : 21,545	: PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: : 390.2: : 308.8: : 296.2: : 284.8: : 284.8: : 284.6: : 284.6: : 289.2: : 288.9: : 305.9: : 198.3:

TEXAS
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

S17E 0F		PARTICIPAT	TING FARMS	:	SET	-ASIDE AC	REAGE	: ACREA	GE FOR PAYME	NT :
ALLOTMENT	:	ON :	BASE CN:	ALLOTMENT: ON :	:		:AODITIONAL	:	:	ODITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3 - :	-4- :	- 5- :	-6-	: -7-	: -8- :	-9- :	-10- :
ACRES	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	1.432:	264,091:	14,086:	6,266:	12,928:	5, 38	6: 7,542	: 13,807:	6,266:	7,542:
2 10.1 - 15.0	304:	68,451:	2,827:	3.746:	7,885:	3,22	2: 4,663	: 8,409:	3,746:	4,663:
3 15.1 - 25.0	439:	117,328:	4,033:	B.629:	18,227:	7,42	1: 10,806	: 19,436:	8,629:	10,806:
4 25.1 - 50.0	574:	205,091:	7,630:	20,527:	42,796:	17,65	3: 25,143	: 45,670:	20,527:	25 • 143:
5 50.1 - 100.0	427:	232,003:	4,992:	30,103:	61,412:	25, 88	9: 35,523	: 65,626:	30,103:	35,523:
5 100.1 - 200.0	222:	193.403:	4,018:	30.181:	60,928:	25,95	5: 34,973	: 65,154:	30,181:	34,973:
7 200.1 - 300.0	58:	81.576:	1,398:	13,951:	28,078:	11,99	7: 16,081	: 30,032:	13,951:	15,081:
8 300.1 - 500.0	29:	62 •937:	2,910:	10,583:	21,371:	9,10	2: 12,269	22,852:	10,583:	12,269:
9 500.1 - 1000.0 :	6:	24,905:	353:	3,920:	₽,557:	3, 37	2: 5,185	: 9,105:	3,920:	5,185:
10 1000.1 - 2000.0	:	:	:	:	:		:	:	:	:
11 2000.1 & OVFR :	:	:	:	:	:		:	:	:	:
12 70741		1 2/0 705		127 007.	2/2 102	100.00				150 10/
12 TOTAL 1 - 11	3+491:	1,249,785;	42,241;	127,907:	262, 182:	109, 99	6: 152,186	: 280,093:	127,997:	152+185:
	TO TALL SE	T-ASTOR PAY	VMENT • C	ET = AST DE DAY	MENT ON MIN	ITMIIM • SE	T-ASIDE DAT	ON ADOLTIONAL	· PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -					· = = -:- ·		+		: PLANTED:
	DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:		AVERAGE: A	•		VERAGE: A VERAG		: IS OF :
ACE OTTICITY	20224113		: YIELD :		RATE :	· · · - ·		RATE : YIELD	_	: ALLOT -:
			:PER ACRE:		PER ACRE: PE			R ACPE : PER ACR		: MENT :
	-11-		: -13- :				_	-18- : -19-	_	: -21- :
ACRES	DOLS.	: OGLS.	: BU. :	00LS. :	DOLS.:	BU. :	DOLS. :	DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	213,10	1: 15	19:	82,719:	13:	19:	130,382:	17: 19	: 6,25	7: 99.8:
14 10.1 - 15.0	146,58	6: 17	: 21 :	55,755:	15:	21 :	90,831:	19: 22	: 4,83	7: 129.1 :
15 15.1 - 25.0	354,13	ម៖ 18	: 23:	135,053:	16:	23:	219,086:	20: 23	: 10,109	9: 117.1 :
16 25.1 - 50.0	879,87	1: 19	: 24 :	338,772:	16:	24:	541,100:	22 : 24	: 27,990	0: 136.4:
17 50.1 - 100.0	1.361.49	9: 21	26:	542.025:	1e :	26:	819,475:	23 : 26	: 39,200	6: 130.2:
18 100.1 - 200.0	1.278.32	8: 20	25 :	516.810:	17 :	25:	761,518:	22: 24	: 41,130	4: 136.3 :
19 200.1 - 300.0	55 7 • 51	6: 19	23:	226,615:	16:	23 :	33C, 900:	21: 23	: 21,499	9: 154.1 :
20 300.1 - 500.0	427,60	1: 19	23:	169,393:	16:	23:	258, 208:	21 : 23	: 10,08	8: 95.3:
21 500.1 - 1000.0 :	146.18	9: 16	: 19:	52,911:	13 :	19:	93, 278:	18: 20	: 5,750	0: 145.7 :
22 1000.1 - 2000.0		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
23 2000.1 & OVER :		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
24 TOTAL 13 - 23	5,304,82	9: 19	: 24:	2,120,049:	17:	24:	3, 244, 780:	21: 24	: 165,871	1: 130.5 :

US-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

TEXAS

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

: SIZE OF :-		PARTICIPA		: :	ACREAGE : ON WHICH :	AMCUNT OF: PAYMENT:	AVG : RATE:Y	IELD:
ALLGTMENT :	NUMBER :	CROPLAND:	CONSERVING:	ALLOTMENT:	PAYMENT :	:	PER :	
:	:	ON :	BASE ON :	ON :	COMPUTED :	:	ACRE: A	CRE*
:	:	:	:	:	:		:	:
	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	-7-:	-8-:
ACRES :	NO :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	DOLS :	DOLS:	LBS :
1 0 • 1 - 4 • 9 :	3,808:	158,240:	2,721:	11,572:	11,562:	691,642:	60:	398:
2 5.0 - 10.0 :	5,553:	368,999:	8,860:	41,365:	41,327:	2398,821:	58:	386:
3 10.1 - 14.9 :	5,586:	596,688:	15,641:	69,482:	69,454:	3800,432:	55:	364:
4 15.0 - 29.9 :	15,842:	2,410,355:	64,290:	349,541:	349,339:	18898,863:	54:	360:
5 30.0 - 49.9 :	15.481:	3.462.156:	77,236:	599.180:	598,929:	35489.508:	59:	395:
6 50.0 - 99.9 :	14,089:	5,069,715:	123,207:	990,189:	989,997:	60992,864:	62:	410:
7 100.0 - 199.9:	6,293:	3.718.626:	100,073:	857,774:	857.409:	55700,701:	65:	433:
8 200.0 - 349.9:	1,674:	1,560,564:	46,456:	427,326:	427,267:	29037,094:	68:	453:
9 350.0 - 499.9:	400:	525,408:	15,205:	164,239:	_ • -	11331,513:	69:	459:
10 500.0 - 999.9:	232:	482,138:	21,600:	150.048:		10120,644:	68:	450:
11 1000.0 & GVER :	52:	225,123:	20,065:	- •	80.860:	5726.400:	71:	472:
12 TOTAL 1 - 11 :	69,010:	18,578,012:	495,354:	3,741,575:	3,740,052:2	234188,482:	63:	417:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9	:	3,808:	158,240:	2,721:	11,572:	11,562:	691,642:	60:	398:
14 5.0 - 10.0	:	5,553:	368,999:	8,860:	41,365:	41,327:	2398,821:	58:	386:
15 10.1 - 14.9	:	3,476:	363,209:	12,965:	42,813:	42,787:	1706,892:	40:	265:
10 15.0 - 29.9	:	3,679:	529,186:	17,460:	72,295:	72,178:	2121,190:	29:	195:
17 30.0 & OVER	:	181:	42,728:	1,670:	6,185:	6,177:	113,950:	18:	122:
-									
18 TOTAL 13 - 1	7 :	16,697:	1,462,362:	43,676:	174,229:	174,031:	7032,495:	40:	269:
	· _ ` _			5,5.6.	1111227		103241731		

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

UTAH

TOTAL PEFF GRAIN

			. 		T T T T T					
	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDF:	ACREAGE F	OR PAYMENT	: A	UTHORIZED : AU	THORIZED:
SIZE OF	:		·					:	HAYING : G	RAZING :
BASE	:NUMBER :		CONSERVING:		AT 10% :			AT 10 % :	:	:
		- '	BASE CN:			:	*	:	:	:
	: -1- :	- 2-	-3- :	-4-:	-5- :	-6-:	- 7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: ND. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ΔCRES :	ACRES :	ACPES :	ACRES :	ACRES :
	: 1.114:							3,242:	420:	25:
	: 535:	54,110:						3,258:	401:	14:
3 15.1 - 20.0	: 536:	65,750	35 + 354:	9,620:	903:	4,810:	295:	4,515:	482:	29:
	: 415:		28,673:					4,484:	472:	31:
5 TOTAL 1 - 4			137,504:	32,894:			947:		1 .775:	100:
/ 25 1 22 0				0 12/4	7/0			2 0/24	2204	
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0	: 292: : 750:							3,843:	338: 1,039:	42: 78:
7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0		159,552 3 272,764 3						13.760: 22.014:	1,611:	24:
9 125.1 - 200.0		118,275						9,555:	454:	30:
10 200 · 1 - 500 · C		133,163						7,456:	103:	33:
11 500.1 - 1000.0									55:	
12 1000.1 & DVER		:	:	:	:	:		:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 4,469:		495,112:				6,165:	72,686:	5.374:	274:
STZE OF	· III IAL SI							T 10 %	-: ACREAGE	
BASE	: DOLLARS	· A VERAGE	: AVERAGE:					ERAGE: A VERAG		: IS OF :
0236	:		: YIELD :		RATE :			ATE : YIFLD		: BASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PI			ACRE :PER ACR		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -	17- : -:	18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	: DOLS.	: 2015-	: BU. :	DOLS. :	DOLS .:	BU. : D	OLS. : D(DLS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	: 57,4			1,612:		:	55.792:	17:		: 110.9 :
15 10.1 - 15.0	: 60,18			2,441:		:	57, 743:	18 :	· ·	: 90.9:
16 15.1 - 20.0	: 81.5		:	2,869:		:	78,703:	17:	: 7,757	': 80.6 :
	: 81,2		:	2,671:	11 :	:	78,568:	18:		76.3:
18 TOTAL 14 - 17			: : :	9,591:	10:	:	270, 806:	17:	: 28,905	87.9:
19 25.1 - 30.0	: 69,5	 97: 17		2,212:	10:	:	67, 385:	18:	: 6.792	: 83.5 :
20 30 1 - 50 0				10,473:		:	237,686:	17:		83.0:
21 50 . 1 - 125 . 0				17,935:		:	356, 589:	16:		: 73.6 :
22 125.1 - 200.0				3,194:		:	138,861:	15 :	: 12,918	64.9:
				9.381:	7:	:	88,024:	12 :	: 8.835	50.6:
23 200.1 - 500.0	: 97,4	05: 11	:	9,301.		•			0,000	
24 500.1 - 1000.0	11.1			1,504:	5 :		9,617:	17:	: 1,349	: 80.7:
	11.1	21: 13	:			:			: 1,349	
24 500.1 - 1000.0	11,13	21: 13	: : :		5:		9,617:	17:	: 1,349	9: 80.7 : : : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

UTAH FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF		PARTICIPATI		: :		: ACREAGE FOR	PAYMENT	 AUT		AUTHORIZED: GRAZING:
	:NUMBER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		CONSERVING: BASE ON: -3-	ON :	AT 10%	: TOTAL :AT : :	:	10 % : :	-9-	: -10-
	` -									
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :		RES :		ACRES :
	: 62:	3,817:	1,880:	344:		: 172:	172:	:	3:	:
2 10-1 - 15-0	: 36:	1,992:	738:	462:		231:	231:	:	:	:
3 15.1 - 20.0	: 33:	3,104:	1,400:	590:		: 295:	295:		7:	2:
4 20.1 - 25.0	: 22:	1,685:	525:	499:		: 249:	249:	- -		
5 TOTAL 1 - 4	: 153:	10,598:	4,543:	1,895:		: 947:	947:	:	10:	2:
6 25.1 - 30.C	: 10:	1,851:	787:	449:		: 224:	224:	:	:	:
7 30.1 - 50.0	55:	8,285:	3,233:	2,089:		: 1,044:	1,044:	:	:	:
8 50.1 - 125.0	: 49:	16,220:	7,021:	3,985:		: 1,992:	1,992:	:	4:	:
9 125.1 - 200.0	: 5:	4,539:	2,391:	806:		: 403:	403:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		15,018:	7,464:	2,550:		: 1,275:	1,275:	:	:	:
11 >00-1 - 1000-0		3,419:	1,678:	557:		: 278:	278:	:	:	:
12 1000-1 & OVEK	:	:	:	:		:	:	:	:	:
13 TOTAL 5 - 12	: 287:	59,930:	27,117:	12,331:		: 6,165:	6,165:	:	14:	2:
							. .			
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % :SETASI	DE PMT. AT 10	:	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:					:		:	ACREAGE	:PLANTED:
BASE	: DOLLARS	: AVERAGE:					ARS : AVERAGE			: IS OF :
	•	: RATE :			RATE :		: RATE			: BASE :
	:	:PER ACRE:			PER ACRE:P		:PER ACRE	_		: :
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15-:	-16- : -17	'- : -18-	: -19- :	-20-	: -21- :
ACRES	: DULS.	: DULS. :	BU. ∶	DOLS. :	DOLS. :	BU. : DOL	.s. : DOLS.	. BU. :	ACRES	: PCT. :
14 0-1 - 10-0	: 1,61	1: 9:	:	1,612:	9:	:	:	:	3	25: 94.6:
15 10.1 - 15.0	2,44	11:	:	2,441:	11 :	:	:	: :	3	64: 78.8:
16 15.1 - 20.0	: 2,86			2,869:		:	*	:		42: 74.8:
17 20.1 - 25.0	2,67	71: 11:	:	2,671:	11 :	:	:	:	3	11: 62.3:
18 TUTAL 14 - 17	: 9,59	01: 10:	:	9,591:	10:	:	:	: : :	1.4	42: 76.1:
19 25.1 - 30.0	2,21			2,212:	10 :	:	:	:		13: 69.7:
	: 10,47	-		10,473:	10 :	:	:	:	-	98: 66.9:
21 50.1 - 125.0	: 17,93			17,935:	9 :	•	•	:		28: 50.9:
22 125.1 - 200.0	•			3,194:	8 :	•				99: 49.6:
23 200.1 - 500.0				9,381:	7:				1,3	
24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & OVER			•	1,504:	5 :	•	•		1	00: 17.9:
26 TOTAL 18 - 25	54,28	88: 9:	:	54,288:	9:	:	:	:	7,0	06: 56.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEFD GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

UTAH
FLED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIOE)

		ł	-LED GRAIN (FARMS PARTIC	LIPALING AL	10 % 551-	ASTOE)				
SIZE OF	:	PARTICIPATI	ING FARMS	:	SET-ASIOE:	ACRFAGE	FOR PAYMEN	T		HORIZED : AL	JTHORIZED:
	:NUMBER : (CPOPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :			8 : AT 10 %		:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: - 7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: 4	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 1,052:	73,371:	42,435:	6,484:	648:	3, 24	2:	: 3,24	42:	417:	25:
	: 499:	52,118:	28,424:	6,516:				3,29		401:	14:
3 15.1 - 20.0	: 503:	62,646:	33,954:	9,030:				: 4,51		482:	27:
	: 393:	55,675:	28,148:	8,959:				: 4,41		465:	31:
5 TOTAL 1 - 4	: 2,447:	243,810:	132,961:	30,999:	3,100:	15,49	9:	: 15,49	99:	1.765:	98:
6 25.1 - 30.0	: 276:	46,821:	24,549:	7,687:	769:	3,84	3:	: 3,84	¥3:	338:	42:
7 30.1 - 50.0	: 695:	151,267:	72,970:	27,520:	2,752:	13,76	0:	: 13.70	5C:	1,039:	78:
8 50 - 1 - 125 - 0	526:	250,544:	124,244:	44,028:				: 22.01	14:	1,608:	24:
9 125.1 - 200.0		113,736:	54,719:	19,110:		9, 55		9,5		454:	30:
10 200.1 - 500.0		115,145:	56,201:	14,913:				7,49		103:	
11 500.1 - 1000.0		4,894:	2,351:	1,115:		•		5		55:	
12 1000.1 & OVER		:				_			:	:	
13 TOTAL 5 - 12	4.182:	932,217:	467,995:	145,372:	14,537:	72,68	6:	72,68	36:	5,361:	272:
		T-ASIDE DAY	 YMENT : SI					AT 10 9			
SIZE OF	:		:-								
RASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AV ER AGE: A	V ER AGE:	DOLLARS :	A VERAGE: A VE	ERAGE:		: IS OF :
	:	: RATE	: YIELD :		RATE :			RATE : YI			: BASE :
	:	:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE: PE	R ACRE:	: F	PER ACRE : PER	ACRE:		: :
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	- 16- :	-17- :	-18- : -1	19- :	-20-	: -21- :
ACPFS		: 00LS.		DOLS. :	00LS.:	BU.:	DOLS. :		3U. :	ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	55.79			:	:	:	55, 793:	17 :	:		7: 111.8:
15 10.1 - 15.0	: 57,74:			:	:	•	57, 743:	18:	:		3: 91.8:
16 15.1 - 20.0	: 78,701			:	•	:	78, 703:	17:	:		81.0:
17 20.1 - 25.0	78,561	8: 18		:	:	:	78, 569:	18:	:	6,918	3: 77.1 :
18 TOTAL 14 - 17						 :	270.806:	17:		27.453	3: 88.6:
			·		. .						
19 25.1 - 30.3	: 67,389	5: 18	:	:	:	:	67, 386:	18:	:	6,479	84.3 :
20 30 • 1 - 50 • 0	: 237,681	6: 17	: :	:	:	:	237,686:	17 :	:	23 •179	9: 84.2:
21 50.1 - 125.0	: 356,58°	9: 16	:	:	:	:	356,590:	16:	:	33,326	5: 75.7:
22 125.1 - 200.0	: 138,86	1: 15	:	:	:	:	138,862:	15:	:	12,519	9: 65.5 :
23 200.1 - 500.0	: 88.024	4: 12	:	:	:	:	88,025:	12 :	:	7 .509	9: 50.3:
24 500.1 - 1000.0	9,61	7: 17	:	:	:	:	9,618:	17:	:	1.249	9: 112.3 :
25 1000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:
~											
26 101 AL 19 = 26	: 1,168,96	9 14		•		•	1,168,970:	16:	:	111,729	5: 75.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

UTAH

CORN

S17F 0F	: :	PARTICIPAT.	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE	FOR PAYME	NT	:4(AUTHORIZED: GRAZING:
BASE		CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10% :		:AT ZERO	% : AT	10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3 - :	-4- :	- 5- :		: - 7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES		ACRES :	ACKES :	ACRES :	ACPES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACPES :	ACRES :
1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0	: 345: : 1.016:		25,435: 6),295:	5.58b:	515 :		;	: 16:	: 2,577:	1,024:	•
3 10.1 - 15.0	: 321:		27,753:	- • -	380:			40:	1,902:	439:	
4 15.1 - 20.0	: 228:		21,985:	4,046:	376:			42:	1.881:	301:	19:
5 20.1 - 25.0	: 150:	42,6(5:	20,398:	3,423:	310:	1.71	1: 1:	61:	1,550:	345:	20:
6 TOTAL 1 - 5	: 2,060:	321,354:	155,867:	17,140:	1,582:	8, 57	70: 6	60:	7.910:	2 • 1 08 :	127:
7 25.1 - 30.0	: 67:	15,718:	7,824:	1,834:	172:	91	7:	55:	861:	130:	
8 30.1 - 50.0	: 135:		29,478:	5,068:	476:			51:	2.382:	557:	_
9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0	_		18,677:	4,561: 565:	400: 42:			82: 72:	1,998: 210:	396:	:
11 200.0 - 500.0			812:		28:			12 · 94 :	139:	•	:
12 500.1 - 1000.0			:		:			:	:	:	:
13 1000.1 - &0VE9	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 2,330:	439,885:	214.085:	29,835:	2,700:	14, 91	7: 1.4	15:	13,502:	3,192:	165:
S175 OF	: TO TAL S	ETHASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT 75R	RO ≝ :SE	TASIDE PMT			: PLANTED	
S175 OF BASE	: TOTAL SE	: A VEPAGE		DOLLARS :	MENT AT 7ER AVERAGE: A PATE:	:- AV ER AGE:	DOLLARS :	A VERAGE		-: ACREAGE	
	: POLLARS	: A VEPAGE : RATE : PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: A PATE : PER ACRE: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAGE : YI FLD :PER ACRE	-: ACREAGE	: PLANTED: : 1S OF : : BASE :
	:	: A VEPAGE : RATE : PER ACRE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAGE : YI FLD	-: ACREAGE	: PLANTED: : 1S OF : : BASE :
· - · · ·	: DOLLARS	: AVEPAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PEF ACRE: : -13-	OOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A PATE : PER ACRE: PE	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18-	: A VERAGE : YI FLD :PER ACRE : -19-	-: ACREAGE :: -20: ACRES	: PLANTED: : 1S OF : : BASE :
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 60.4	: 4 VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13 BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A PATE : PER ACRE: PE -15- : DOLS . : :	AV ER AGE: Y 1 FL D : ER ACR E: -16- : -8U . :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DDL S.	: A VERAGE: YI FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70	-: ACREAGE :: -20: ACRES : 6.3 : 6.3	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : : -21-: : : PCT.: 81: : 23: 113.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLLARS:: -11-: DOLS.: 60.4: 45.9	: 4 VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 42: 22	: AVERAGE: : YIELD: :PEF ACRE: : -13- : BU.: : 71: : 73:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 12: 13:	AV ER AGE: Y 1FL D: FR ACRE: -16-: -18U : 82 : 83 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- -DOLS.	: A VERAGE: YIFLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72	-: ACREAGE :: -20: ACRES : 6,3 : 6,3	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.: :81: :23: 113.2: :77: 99.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DOLLARS:: : -11- : DOLS.: : 60.4 : 45.9 : 44.9	: 4 VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13 BU.: 71: 73: 72:	DOLLARS : -14 - : -17	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 12: 13: 12:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82 : 83 : 82 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDL S.	: A VERAGE: Y1FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71	-: ACREAGE :: -20: ACRES : 6.3 : 6.3 : 4.0 : 4.1	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81: : 23: 113.2: :77: 99.8: 23: 101.9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: DOLLARS:: -11-: DOLS.: 60.4: 45.9	: 4 VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13 BU.: 71: 73: 72:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 12: 13:	AV ER AGE: Y 1FL D: FR ACRE: -16-: -18U : 82 : 83 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS.	: A VERAGE: YIFLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71	-: ACREAGE :: -20: ACRES : 6.3 : 6.3 : 4.0 : 4.1	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : : PCT.: :81: :23: 113.2: :77: 99.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: DOLLARS:: : -11- : DOLS.: : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2	: A VEPAGE : RATE :PER ACEE : -12- : DOLS. : 22 99: 23 57: 22 47: 22	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13 BU.: 71: 73: 72: 74:	DOLLARS : -14 - : -17	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 12: 13: 12:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82 : 83 : 82 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDL S.	: A VERAGE: YI FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72	-: ACREAGE : -20: ACRES : 6.3 : 6.3 : 4.0 : 4.1 : 3.4	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81: : 23: 113.2: :77: 99.8: 23: 101.9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 2L TOTAL 15 - 19	: DOLLARS: : -11- : DOLS. : 60,4 : 45,9 : 44,9 : 38,2 : 189,6	: A VEPAGE : RATE :PER ACEE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22 47: 22	BU.: 71: 73: 72: 73: 73:	DOLLARS : -14 - : -17	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 13: 12: 13:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER AGRE: -16-: 8U .: 82 : 83 : 62 : 85 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDL S. 22 23 23 23	: A VERAGE: YI FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72: 71: 72: 71: 72: 71: 72	-: ACREAGE : -20: ACRES : 6.3 : 6.3 : 4.0 : 4.1 : 3,4	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81: :23: 113.2: :77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 2L TCTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: DOLLARS: : -11- : DOLS. : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2 : 189.6	: A VEPAGE : RATE :PER ACEE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22 47: 22	AVERAGE: YIELD: PFF ACRE: -13- BU. 71: 73: 72: 74: 72: 73: 73: 72:	DOLL ARS : -14 - : -14 - : -1765: 1.765: 1.761: 2.078:	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 12: 13: 12: 13: 13:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U : 82 : 83 : 62 : 85 : -78 : 84 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170: 181.364: 20.151: 55.043:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDL S. 22 23 23 23 23 23 23 23	: A VERAGE: YI FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72: 71: 73: 72	-: ACREAGE : -20: ACRES : 6.3 : 6.3 : 4.0 : 4.1 : 3.4 : 24.3 : 2.0	PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81: : 23: 113.2: 77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 2L TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2 : 189.6 : 20.8 : 56.9 : 51.2	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22 47: 22 	AVERAGE: YIELD: PFF ACRE: -13- BU. 71: 73: 72: 74: 72: 73: 74: 76:	DOLLARS : -14 - : -14 - : -14 - : 2,679: 1,765: 1,761: 2,078:	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 12: 13: 13: 13: 13: 13:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82 : 83 : 82 : 85 : -78 : 84 : 87 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170: 181.364: 20.151: 55.043: 47.562:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDL S. 22 23 23 23 23 23 23 23 24	: A VERAGE: YI FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72: 71: 72: 73: 72: 74	-: ACREAGE :: -20: ACRES : 6.3 : 4.0 : 4.1 : 3.4 : 24.3 : 24.3	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 81: :23: 113.2: 77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9: :59: 142.1: 28: 110.6: 97: 92.7: 60: 104.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2 : 189.6 : 56.9 : 51.2 : 5.16	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22 47: 22 	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13- BU.: 71: 73: 72: 74: 72: 73: 74: 72: 73: 74: 76: 66:	DOLLARS : -14 - : -14 - : 2.679: 1.765: 1.761: 2.078:	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 13: 12: 13: 12: 13: 13: 10:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82: 83: 82: 85:	DOLLARS: -17-: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170: -181.364: 20.151: 55.043: 47.562: 4.492:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS. 22 23 23 23 23 23 23 23 24 21	: A VERAGE: Y1FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72: 71: 72: 71: 72: 74: 66	-: ACREAGE :: -20	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81:: :23: 113.2: :77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9: :59: 142.1: :28: 110.6: :97: 92.7: 60: 104.4: 86: 86.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 2L TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: DOLLARS: : -11- : DOLS. : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2 : 189.6 : 50.9 : 51.2 : 5.10 : 8.8	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 42: 22 99: 23 57: 22 47: 22 	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13- BU.: 71: 73: 72: 74: 72: 73: 74: 72: 73: 74: 76: 66:	DOLLARS : -14 - : -14 - : -14 - : 2,679: 1,765: 1,761: 2,078:	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 12: 13: 13: 13: 13: 13:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82 : 83 : 82 : 85 : -78 : 84 : 87 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170: 181.364: 20.151: 55.043: 47.562:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DDL S. 22 23 23 23 23 23 23 23 24	: A VERAGE: Y1FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72: 71: 72: 71: 72: 74: 66	-: ACREAGE :: -20	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21- : PCT.: 81: :23: 113.2: 77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9: :59: 142.1: 28: 110.6: 97: 92.7: 60: 104.4:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: DOLLARS: : -11- : DOLS. : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2 : 189.6 : 56.9 : 51.2 : 6.8	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 2299: 2357: 2247: 22 -45: 2273: 2375: 2272: 2294: 1835: 26	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13- BU.: 71: 73: 72: 74: 72: 73: 74: 72: 73: 74: 76: 66:	DOLLARS : -14 - : -14 - : 2.679: 1.765: 1.761: 2.078: 8.281:	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 13: 12: 13: 12: 13: 13: 10:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82: 83: 82: 85:	DOLLARS: -17-: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170: 181.364: 20.151: 55.043: 47.562: 4.492: 5.401:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS. 22 23 23 23 23 23 23 23 24 21	: A VERAGE: Y1FLD: PER ACRE: -19: 8U.: 70: 72: 71: 72: 71: 72: 71: 72: 74: 66	-: ACREAGE :: -20	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81: 23: 113.2: 77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9: 59: 142.1: 197: 92.7: 60: 104.4: 86: 86.1: 99: 89.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 60.4 : 45.9 : 44.9 : 38.2 : 189.6 : 20.8 : 56.9 : 51.2 : 8.8	: A VEPAGE : RATE :PER ACEE : -12- : DOLS. : 22 99: 23 57: 22 47: 22 	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13 BU.: 71: 73: 72: 74: 72: 73: 76: 66: 119:	DOLLARS : -14 - : -14 - : 2.679: 1.765: 1.761: 2.078: 8.281:	AVERAGE: A PATE: PER ACRE: PE -15-: 12: 13: 12: 13: 12: 13: 13: 10:	AV ER AGE: Y 1FL D: ER ACRE: -16-: 8U .: 82: 83: 82: 85:	DOLLARS: -17-: 57.763: 44.234: 43.197: 36.170: 181.364: 20.151: 55.043: 47.562: 4.492: 5.401:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 22 23 23 23 23 23 23	: A VERAGE: Y1 FLD: PER ACRE: -19	-: ACREAGE : -20	: PLANTED: : 1S OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: 81: 23: 113.2: 77: 99.8: 23: 101.9: 54: 100.9: 59: 142.1: 197: 92.7: 60: 104.4: 86: 86.1: 99: 89.8:

UTAH

GRAIN SORGHUM

											
	•	PARTICIPATI	ING EARMS	•	SFT-ASIDE:	ACDEAGE	EUD DYAME!	d T	• A	UTHORIZED :	AUTHODI ZED+
SIZE OF			~	:				`			GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPIANO .	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	AT ZERO	· AT	10%:		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
DASE	: :			0N :	A1 106 :		:	:	:	:	•
	: -1- :		-3- :	-4-	•		- 7-		8- :	-9- :	-10- :
							·				
ACRES	: NO. :	ACPES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACPES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 4:	1,419:	851:	:	:			:	:	:	:
2 0 • 1 - 10 • 0	: 40:	8,654:	4,198:	214:	21:	107	•	2:	104:	31:	3:
3 10.1 - 15.0	: 7:	1,164:	570:	94:	9:			:	47:	6:	:
4 15.1 - 20.0	: 5:	1,201:	701:	85:	н:	42	•	:	42:	2:	:
5 20.1 - 25.0	: 3:	258:	135:	69:	7:	34	•	:	34:	5:	:
6 TOTAL 1 - 5	: 59: 	12.696:	6,455:	462:	46:	231	:	2:	228:	44:	3:
7 25.1 - 30.0	: 3:	1.168:	503:	81:	8:	40	:	:	40:	:	5:
71 11 1	: 3:	1,398:	754:	121:	12:	-		:	60:	:	
9 50.1 - 125.0	: 2:	7.504:	3.918:	172:	17:	-		:	86:	13:	:
10 125.1 - 200.0	: 1:	3.003:	1,040:	146:	15:	73	•	:	73:	:	:
11 200.0 - 500.0	: :	:	:	:	:		:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0	:	:	:	:	:		•	:	:	;	:
13 1000.1 - &OVER	: :	:	:	:	:		•	:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 68:	25,769:	12,710:	982:	98:	491	•	2:	488:	57:	10:
		T 4 6 7 D 5 D 4 1	UNE NE . C	<u>-</u>			. C T D C D M T	4 7 10	Or .	A DIANTED	+ DEDCENT +
6125 05	: TOTAL SE	T-A SIDE PAY		ET-ASIDE PAY			ASIDE PMT			: PLANTED	
SIZE OF	:		:-			:				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF BASE	: TOTAL SE : : DOILARS	: A VERAGE	:- : AVEPAGE:	DCLLARS :	AVERAGE: A	: VERAGE: DI				-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	: A VERAGE : RATE	· AVEPAGE: · YIELD :	DCLLARS :	AV ERAGE: A	VERAGE: DO	DLLARS :	A VERAGE	· A VERAGE	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
	: : DO1LARS : : :	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE:	DCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACPE: PE	VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	DLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAGE : YIELD :PER ACRE	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	· AVEPAGE: · YIELD :	DCLLARS :	AV ERAGE: A	VERAGE: DO VIELD: R ACRE:	DLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	· A VERAGE	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF : : BASE :
84SF	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-	DCLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE:	DLLARS : ::	A VERAGE RA TE PFR ACRE -18-	: A VERAGE : YIELD :PER ACRE	-: ACREAGE :: : -20-	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- :
	: : DO1LARS : : :	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-	DCLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACPE: PE	VERAGE: DI VIELD: R ACPE:	DLLARS : ::	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAGE : YIELD :PER ACRE : -19- : BU.	-: ACREAGE E: -20	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
BASF	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAGE: YI ELD: PFR ACRE: -19-	-: ACREAGE :: -20: ACRES: 1	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- :
BASE ACRES 15 ZERO BASE	: -11- : DOLLARS : -11- : DOLLS.	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAGE: YIELD:PER ACRE: -19- : BU- : 56	-: ACREAGE :: -20: ACRES :: 1	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : : PCT. :
BASE ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	: -11- : DOLS. : 1.79	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 56 : : 53 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAGE: YI ELD: PFR ACRI: -19-: BU.: 56: 53	-: ACREAGE :: -20: ACRES :: 1	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : : PCT. : 98: : 63: 29.7 :
BASF	: -11- : DOLS. : 1.79	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13 BU. : 56: 53: 55:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAGE: YI ELD: PFR ACRI: -19-: BU.: 56: 53: 55	-: ACREAGE :: -20: ACRES :: 1::	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOILARS DOLS. 1.79 76 70 61	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55	-: ACREAGE :: -20- : ACRES : 1 : : -1	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: - PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOILARS DOLS. 1.79 76 70 61	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	: AVEPAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : 56 : 53 : 55 : 59	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55	-: ACREAGE :: -20- : ACRES : 1 : : -1	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOILARS DOLS. 1.79 76 70 80 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : 17 : 16 :5: 17 6: 18	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PFR ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD: PFR ACRE: -19- : BU.: 56 : 53: 55 : 59	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1 : : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98: 47: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: DOILARS : DOLS. : 1.79 : 76 : 70 : 61 : 3.87	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : 17 :1: 16 :5: 17 6: 18 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18 17	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59 : 56	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1 : : -3 3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DOILARS : -11- : DOLS. : 1.79 : 76 : 70 : 61 : 3.87 : 43 : 1.04	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17 :1: 16 :5: 17 :6: 18 :7: 17 :4: 11	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18 17	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59 : 35 : 57	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1 : : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98: 47: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DOILARS : -11- : DOLS. : 1.79 : 76 : 70 : 61 : 3.87 : 43 : 1.04 : 1.55	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17 :1: 16 :5: 17 :6: 18 :3: 17 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57: 60:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1:: : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DO1LARS : : -11- : DULS. : 1.79 : 76 : 61 : 3.87 : 43 : 1.04 : 1.55 : 61	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17 : 16 : 17 : 16 : 17 : 17 : 18 : 3: 17 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU.:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18 17	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1:: : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DOILARS : -11- : DULS. : 1.79 : 76 : 61 : 3.87 : 43 : 1.04 : 1.55 : 61	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17 :1: 16 :5: 17 :6: 18 :3: 17 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57: 60:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU.:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1:: : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DO1LARS : : -11- : DULS. : 1.79 : 76 : 61 : 3.87 : 43 : 1.04 : 1.55 : 61	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17 : 16 : 17 : 16 : 17 : 17 : 18 : 3: 17 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57: 60:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU.:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1:: : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:
ACRFS 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	: : DO1LARS : : -11- : DULS. : : 1.79 : 76 : 61 : 3.87 : 43 : 1.04 : 1.55 : 61	: 4 VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : 17 : 16 : 17 : 16 : 17 : 17 : 18 : 3: 17 	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57: 60:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE -15-: DOLS: 9: :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU.:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD: PER ACRE: -19- : BU.: 56 : 53 : 55 : 59	-: ACREAGE : -20- : ACRES: 1:: : -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOILARS DOLS. 1.79 76 70 61 3.87 43 1.04 1.55 61	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 17 : 16 : 18 : 17 : 4: 11 : 17 : 4: 11 : 17 : 4: 18 : 3: 8	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57: 60: 28:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE-15-: DOLS: 9:: : 9:: : : : : : : : : : : : : : :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: -16-: 	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18 17	: A VERAGE: YIELD :PER ACRE: -19- : 56 : 53 : 55 : 59 : 56 : 57 : 60 : 28 : : :	-: ACREAGE :: -20- : ACRES : 1 :: -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1: 19: 15.7: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOILARS DOLS. 1.79 76 70 61 3.87 43 1.04 1.55 61	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 17 : 16 : 18 : 17 : 4: 11 : 17 : 4: 11 : 17 : 4: 18 : 3: 8	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 56: 53: 55: 59: 56: 35: 57: 60: 28:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACPE:PE-15-: DOLS: 9:: : 9:: : : : : : : : : : : : : : :	VERAGE: DI VIELD: R ACPE: -16-: BU.:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 17 16 17 18	: A VERAGE: YIELD :PER ACRE: -19- : 56 : 53 : 55 : 59 : 56 : 57 : 60 : 28 : : :	-: ACREAGE :: -20- : ACRES : 1 :: -3	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 98:: 63: 29.7: 45: 47.9: 7: 8.2: 12: 18.1: 26: 70.6: 39: 48.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

UTAH

BAPL EY

SIZE OF STREET S					8.	APL EY					
BASE 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	\$17F DF	:	PARTICIPATI					OR PAYMENT			
ACPTS : NO. : ACPTS : ACRES :				CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL :				
1 THEO BASE						-5- :	- 6-	- 7-	: -8-	: -9-	: -10- :
2 0.1 - 10.0 : 1.375; 104.933; 69.187; 8.110; 770; 4.055; 202; 3.652; 791; 47; 310.1 - 15.0 : 584: 71.011: 35.565; 75.689; 70.22; 36.123; 8.707; 800: 4.353; 312; 4.641; 560: 27; 520.1 - 25.0 : 483; 24.795; 36.123; 8.707; 800: 4.353; 312; 4.641; 560: 27; 36.123; 37.052; 7.783; 734: 3.691; 210: 3.681; 560: 27; 3.681; 25.0 : 342: 54.430; 27.052; 7.783; 734: 3.691; 210: 3.681; 4.645; 33: 445; 33: 445; 33: 45.1 - 20.0 : 483; 24.75; 25.2 20.2 20: 7.783; 734: 58.991; 210: 3.681; 25.1 - 20.4 : 455; 33: 453; 33: 4.645; 33: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645; 32: 455; 4.645;								· -			ACRES :
4 15.1 - 20.0 : 493: 64.799: 30.123: 8.707: 808: 4.539: 312: 4.041: 540: 27: 520.1 - 25.0 : 362: 54.439: 27.052: 7.789: 736: 3.681: 210: 3.081: 445: 33: 6 101AL 1 - 5 : 3.026: 328.647: 173.546: 32.189: 3.017: 10.094: 1.007: 15.087: 2.418: 155: 7.25.1 - 20.6 : 264: 52.476: 20.268: 7.374: 687: 3.687: 253: 3.433: 337: 13: 8.30.1 - 50.0 : 559: 138.707: 66.346: 21.848: 2.057: 10.974: 640: 10.286: 998: 56: 998: 56: 95.1 - 125.0 : 475: 252.147: 121.546: 35.443: 3.2681: 17.721: 1.382: 16.339: 1.320: 24: 10.125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.155: 14.579: 14.05: 7.289: 266: 7.023: 204: 16: 125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.155: 14.579: 14.05: 7.289: 266: 7.023: 204: 16: 125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.155: 14.579: 14.05: 7.289: 266: 7.023: 204: 16: 12.00.0 - 550.0 : 50: 113.707: 56.357: 14.322: 1.2249: 7.664: 970: 2.24: 2.24: 2.257: 1.403: 1.125: 57: 562: 278: 286: 2.26: 2											. 47:
5 20.1 - 25.0 : 342: 54.499: 27.652: 7.703: 736: 3.901: 210: 3.681: 445: 33: 61 1014 1 - 5 : 2.426: 328.671: 173.546: 32.109: 3.017: 10.094: 1.007: 15.007: 2.418: 155: 725.1 - 20.6 : 264: 52.470: 20.268: 7.370: 687: 3.687: 253: 3.433: 337: 13: 83.017: 10.924: 640: 10.286: 998: 56: 950.1 - 125.0 : 559: 134.777: 66.346: 21.844: 2.057: 10.924: 640: 10.286: 998: 56: 10.125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.156: 14.579: 1.405: 7.289: 266: 7.022: 204: 16: 12.00.0 - 500.0 : 50: 113.797: 56.357: 14.320: 1.429: 7.289: 266: 7.022: 204: 16: 12.00.0 - 500.0 : 50: 113.797: 56.357: 14.320: 1.249: 7.164: 920: 6.246: 97: 1.250.0 - 500.0 : 50: 113.797: 56.357: 14.320: 1.259: 57: 562: 278: 286: 1.271: 1.382: 1.280.1 - 800.1 - 8004: 1.280											
6 TOTAL 1 - 5 : 2.026: 328.647: 173.546: 32.109: 3.017: 16.094: 1.007: 15.007: 2.418: 165: 7 25.1 - 20.6 : 264: 52.476: 26.268: 7.374: 687: 3.687: 253: 3.433: 337: 13: 8 30.1 - 50.0 : 559: 134.707: 66.346: 21.844: 2.057: 10.924: 640: 10.264: 998: 56: 9 50.1 - 125.0 : 475: 252.147: 121.546: 35.443: 3.268: 17.721: 1.382: 16.339: 1.320: 24: 10.125.1 - 200.0 : 93: 101.452: 49.155: 14.579: 1.605: 7.269: 266: 7.023: 204: 16: 11.200.0 - 500.0 : 50: 113.797: 96.357: 14.322: 1.2439: 1.200: 24: 16: 12.100.0 : 50: 113.797: 96.357: 14.322: 1.2439: 1.200: 24: 26: 7.023: 204: 16: 12.200.0 - 500.0 : 50: 113.797: 96.357: 14.322: 1.249: 7.164: 926: 6.244: 97: 2: 12.500.1 - 1000.0: 2: 4.527: 1.409: 1.125: 57: 562: 278: 264: 9: 2: 13.1000.1 - 5004e: 2: 4.527: 1.409: 1.125: 57: 562: 278: 264: 2: 2: 2.125: 2.125: 2.125: 2.125: 2.125: 2.126.886: 11.739: 63.443: 4.747: 58.695: 5.374: 274: 2.125: 2.126.886: 11.739: 63.443: 4.747: 58.695: 5.374: 2.741: 2.125											
7 25.1 - 2).C : 264: 52.47C: 26.268: 7.374: 687: 3.687: 253: 3.433: 337: 13: 8 30.1 - 50.0 : 559: 138.707: 66.346: 21.848: 2.057: 10.924: 640: 10.284: 998: 56: 21.848: 2.057: 10.924: 640: 10.284: 998: 56: 21.848: 2.057: 10.924: 640: 10.284: 998: 56: 21.848: 2.057: 10.924: 640: 10.284: 998: 56: 28.284: 2.057: 10.924: 640: 10.284: 998: 56: 28.284: 2.057: 10.924: 640: 10.284: 998: 56: 28.284: 2.057: 28.284: 2.06: 27.282: 284: 284: 2.057: 10.924:	5 20.1 - 25.0	: 342		21,052:	1,183:	735:	3,891;		3,001	. 445	
8 30.1 - 50.0 : 559: 138.777: 66.346: 21.848: 2.057: 10.924: 640: 10.288: 998: 56: 950.1 - 125.0 : 475: 252.147: 121.566: 35.443: 3.268: 17.721: 1.382: 16.339: 1.320: 24: 10.125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.156: 14.579: 1.405: 7.289: 266: 7.023: 204: 16: 120.0 - 500.0 : 50: 113.797: 56.3357: 14.328: 1.299: 7.164: 920: 6.244: 97: 12.500.1 - 1000.0: 2: 4.527: 1.803: 1.125: 57: 562: 278: 284: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	6 TOTAL 1 + 5	3.626	328,647:	173,546:	32,189:	3,017:	16,094:	1,007	: 15.087	2,418	: 165:
9 50.1 - 125.0 : 475: 252.147: 121.556: 35.443: 3.268: 17.721: 1.382: 16.339: 1.320: 24: 10: 125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.156: 14.579: 1.405: 7.289: 266: 7.023: 204: 16: 11.20.0 - 500.0 : 50: 113.797: 56.357: 14.328: 1.249: 7.164: 920: 6.244: 97: 1.250.1 - 1000.0: 2: 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: 97: 1.278: 1.280.1 - 200.0 : 2.2 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: 97: 1.280.1 - 200.0 : 2.3 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: 97: 1.280.1 - 200.0 : 2.3 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: 97: 1.280.1 - 200.0 : 2.3 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: 97: 1.280.1 - 200.0 : 1.	7 25.1 - 20.0	: 264	52,470:	26,268:	7,374:	687:	3,687:	253	: 3,433	: 337	: 13:
10 125.1 - 200.0 : 93: 101.852: 49.156: 14.579: 1,405: 7,289: 26: 7.023: 20: 16: 120.0 - 500.0 : 50: 113.791: 56.357: 14.328: 1.289: 7.164: 920: 6.244: 97: 12: 12 500.1 - 1000.0 : 2: 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: : : : : : : : : : : : : : : : : : :									•		
11 200.0 - 500.0 : 50: 113.797: 56.357: 14.32H: 1.249: 7.164: 92C: 6.244: 97: 12 500.1 - 1000.0 : 2: 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
12 500.1 - 1000.0 : 2: 4.527: 1.893: 1.125: 57: 562: 278: 284: : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
14 TOTAL 6 - 13 : 4,469: 992,147: 495,112: 126,886: 11,739: 63,443: 4,747: 58,695: 5,374: 274:											
: THITAL SETHASIDE PAYMENT : SETHASIDE PAYMENT AT ZEPO # :SETASIDE PMT. AT 10 # : PLANTED PRECENT: BASE : DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PLANTED: RATE : YIELD :	13 1000.1 - 8UVER	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
S176 OF	14 TOTAL 6 - 13	: 4,469	992.147:	495,112:	126.886:	11,739:	63, 443:	4,747	58,695	: 5.374	: 274:
S176 OF											
RASE : OULLARS : A VFRAGE: A VFRAGE: DCLLARS : A VERAGE: A VERAGE: DULLARS : A VFRAGE: A VFRAGE: SASE : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : PFR ACRE: PFR ACRE: PFR ACRE: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	\$1 7 5 05	: TI TAL 5									
## CRES : PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	BASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DCLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: DO				
ACRES PCLS DCLS BU ACRES PCT B36 B36 B17 B36 B17 B36 B18 B36 B37 B38		•									
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: -11-									•
15 ZERO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
17 10.1 - 15.0 : 6(.990: 16 : 65 : 2,813: 10 : 83 : 58.178: 17 : 63 : 5.899: 77.T : 18 15.1 - 20.0 : 67.730: 16 : 62 : 2.876: 9 : 76 : 64.854: 16 : 61 : 6.260: 71.9 : 19 20.1 - 25.0 : 61.689: 16 : 63 : 1.992: 9 : 79 : 59.698: 16 : 62 : 5.498: 70.6 : 20 TOTAL 15 - 19 : 254.275: 16 : 63 : 9.489: 9 : 78 : 244.787: 16 : 62 : 26.213: 81.4 : 21 25.1 - 20.0 : 58.327: 16 : 64 : 2.603: 10 : 85 : 55.725: 16 : 62 : 4.967: 67.3 : 22 30.1 - 50.0 : 163.369: 15 : 59 : 5.356: 8 : 69 : 158.014: 15 : 59 : 16.178: 74.0 : 23 50.1 - 125.0 : 245.427: 14 : 55 : 10.588: 8 : 63 : 234.840: 14 : 55 : 20.525: 57.9 : 24 125.1 - 200.0 : 47.646: 12 : 47 : 1.572: 6 : 49 : 86.075: 12 : 47 : 7.765: 53.3 : 25 200.1 - 500.0 : 67.490: 9 : 39 : 4.447: 5 : 40 : 63.444: 10 : 39 : 5.435: 37.9 : 26 500.1 - 1000.0 : 6.082: 11 : 53 : 1.504: 5 : 45 : 45.78: 16 : 62 : 334: 29.7 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 : 3 :		: DULS.			DOLS. :						
18 15.1 - 20.0 : 67.730: 16 : 62 : 2.876: 9 : 76 : 64.854: 16 : 61 : 6.260: 71.9 : 19 20.1 - 25.0 : 61.689: 16 : 63 : 1.992: 9 : 79 : 59.698: 16 : 62 : 5.498: 70.6 : 20 TOTAL 15 - 19 : 254.275: 16 : 63 : 9.489: 9 : 78 : 244.787: 16 : 62 : 26.213: 81.4 : 21 25.1 - 30.0 : 58.327: 16 : 64 : 2.603: 10 : 85 : 55.725: 16 : 62 : 4.967: 67.3 : 22 30.1 - 50.0 : 163.369: 15 : 59 : 5.356: 8 : 69 : 158.014: 15 : 59 : 16.178: 74.0 : 23 50.1 - 125.0 : 245.427: 14 : 55 : 10.588: 8 : 63 : 234.840: 14 : 55 : 20.525: 57.9 : 24 125.1 - 200.0 : 47.646: 12 : 47 : 1.572: 6 : 49 : 86.075: 12 : 47 : 7.765: 53.3 : 25 200.1 - 500.0 : 67.690: 9 : 39 : 4.447: 5 : 40 : 63.444: 10 : 39 : 5.435: 37.9 : 26 500.1 - 1000.0 : 6.082: 11 : 53 : 1.504: 5 : 45 : 4.578: 16 : 62 : 334: 29.7 : 27 1600.1 & 0 VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
19 20.1 - 25.0 : 61.689: 16 : 63 : 1,992: 9 : 79 : 59.698: 16 : 62 : 5.498: 70.6 : 20 TOTAL 15 - 19 : 254.275: 16 : 63 : 9.489: 9 : 78 : 244.787: 16 : 62 : 26.213: 81.4 : 21 25.1 - 20.0 : 58.327: 16 : 64 : 2.603: 10 : 85 : 55.725: 16 : 62 : 4.967: 67.3 : 22 30.1 - 50.0 : 163.369: 15 : 59 : 5.356: 8 : 69 : 158.014: 15 : 59 : 16.178: 74.0 : 23 50.1 - 125.0 : 245.427: 14 : 55 : 10.588: 8 : 63 : 234.840: 14 : 55 : 20.525: 57.9 : 24 125.1 - 200.0 : 67.646: 12 : 47 : 1.572: 6 : 49 : 86.075: 12 : 47 : 7.765 : 53.3 : 25 200.1 - 500.0 : 67.690: 9 : 39 : 4.447: 5 : 40 : 63.444: 10 : 39 : 5.435: 37.9 : 26 500.1 - 1000.0 : 6.082: 11 : 53 : 1.504: 5 : 45 : 4.578: 16 : 62 : 334: 29.7 : 27 1600.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :											
20 TOTAL 15 - 19: 254,275: 16: 63: 9,489: 9: 78: 244,787: 16: 62: 26,213: 81.4: 21 25.1 - 20.0: 58,327: 16: 64: 2,603: 10: 85: 55,725: 16: 62: 4,967: 67.3: 22 30.1 - 50.0: 163,369: 15: 59: 5,356: 8: 69: 158,014: 15: 59: 16.178: 74.9: 23 50.1 - 125.0: 245,427: 14: 55: 10,588: 8: 63: 234,840: 14: 55: 20,525: 57.9: 24 125.1 - 200.0: 47,646: 12: 47: 1,572: 6: 49: 86,075: 12: 47: 7,765: 53.3: 25 200.1 - 500.0: 67,490: 9: 39: 4,447: 5: 40: 63,444: 10: 39: 5,435: 37.9: 26 500.1 - 1000.0: 6.082: 11: 53: 1,504: 5: 45: 4,578: 16: 62: 334: 29.7: 27 1000.1 © OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :									_		
21 25.1 - 30.0 : 58.327: 16 : 64 : 2.603: 10 : 85 : 55.725: 16 : 62 : 4.967: 67.3 : 22 30.1 - 50.0 : 163.369: 15 : 59 : 5.356: 8 : 69 : 158.014: 15 : 59 : 16.178: 74.3 : 23 50.1 - 125.0 : 245.427: 14 : 55 : 10.588: 8 : 63 : 234.840: 14 : 55 : 20.525: 57.9 : 24 125.1 - 200.0 : 67.646: 12 : 47 : 1.572: 6 : 49 : 86.075: 12 : 47 : 7.765: 53.3 : 25 200.1 - 500.0 : 67.890: 9 : 39 : 4.447: 5 : 40 : 63.444: 10 : 39 : 5.435: 37.9 : 26 500.1 - 1000.0 : 6.082: 11 : 53 : 1.504: 5 : 45 : 4.578: 16 : 62 : 334: 29.7 : 27 1000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					1,772.	·)7,070.	10 .		
22 30.1 - 50.0 : 163,369: 15 : 59 : 5,356: 8 : 69 : 158,014: 15 : 59 : 16.178: 74.3 : 23 50.1 - 125.0 : 245,427: 14 : 55 : 10,588: 8 : 63 : 234,840: 14 : 55 : 20,525: 57.9 : 24 125.1 - 200.0 : 47,646: 12 : 47 : 1,572: 6 : 49 : 86,075: 12 : 47 : 7,765: 53.3 : 25 200.1 - 500.0 : 67,890: 9 : 39 : 4,447: 5 : 40 : 63,444: 10 : 39 : 5,435: 37.9 : 26 500.1 - 1000.0 : 6.082: 11 : 53 : 1,504: 5 : 45 : 4,578: 16 : 62 : 334: 29.7 : 27 1000.1 & DVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	20 TOTAL 15 - 19	254,2	75: 16	63:	9,489:	9:	78:	244, 787:	16:	62 : 26 ;	213: 81.4:
23 50.1 - 125.0 : 245.427: 14 : 55 : 10.588: 8 : 63 : 234.840: 14 : 55 : 20.525: 57.9 : 24 125.1 - 200.0 : 47.646: 12 : 47 : 1.572: 6 : 49 : 86.075: 12 : 47 : 7.765: 53.3 : 25 200.1 - 500.0 : 67.490: 9 : 39 : 4.447: 5 : 40 : 63.444: 10 : 39 : 5.435: 37.9 : 26 500.1 - 1000.0 : 6.082: 11 : 53 : 1.504: 5 : 45 : 4.578: 16 : 62 : 334: 29.7 : 27 1000.1 & DVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :						10 :	85:	55,725:	16:	62 : 4,	967: 67.3:
24 125.1 - 200.0 :											
25 200.1 - 500.0: 67.890: 9: 39: 4,447: 5: 40: 63.444: 10: 39: 5,435: 37.9: 26 500.1 - 1000.0: 6.082: 11: 53: 1,504: 5: 45: 4.578: 16: 62: 334: 29.7: 27 1000.1 & DVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :										•	
26 500.1 - 1000.0: 6.082: 11: 53: 1.504: 5: 45: 4.578: 16: 62: 334: 29.7: 27 1000.1 & DVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :						_					
27 1000.1 & O VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :			7 7								
28 TOTAL 20 - 27: 883,C18: 14: 56: 35.557: 7: 62: 847,462: 14: 55: 81,418: 64.2:	26 500.1 - 1000.0		82: 11	53 :	1,504:	5:	45 :	4,5 (8:	16:	02 ;	334: 29-1:
): 6,0	11 :	53:	1,504:	5:	45 :	4,578:	16:	•	334: 29.7:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PAPTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAMBY SIZE OF ALLOTMENT

UTAH

WHEAT

				W I	-EAI					
SIZE OF	:		TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACR	EAGE	: ACREA	AGE FOR PAY	MENT :
	:NUMBER :			ALLOTMENT: ON :		MINIMUM	:ADDITIONAL	: JATOT :	MINIMUM	ADDITIONAL:
			-3- :				: -7-		-9-	-10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0	: NO. : 3,126:	ACRES : 331,963:	ACRES : 165,710:	ACRES : 10,820:	ACRES : 5,201:				ACRES :	ACRES : 2.985:
	: 319:		28,813:	3,918:	1,648:				3,918	
	: 348:		38,385:	6,794:	2,501:				6,794	
4 25.1 - 50.0	: 348:	135,876:	62,085:	12,192:	5,716:		3,148	15,340:	12,192	3,148:
	: 240:		80,391:	17,199:	6,057:				17,199	
6 100.1 - 200.0			70,490:	14,982:	7,850:				14,982	
7 200.1 - 300.0		•	43,794:	9,535:	1,993:				9,535	
8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0			35,691:	7,268:	1,905:				7,2683 4,5453	
10 1000.1 - 2000.0		42,625: 11,051:	23 •198: 6 •705:	4,545: 1,024:	3,495: 1,480:					
11 2000.1 & OVER			:	1,024.	1,400.					
12 TOTAL 1 - 11	: 4,556:	1,153,336:	556,262:	88,279:	37,847:	17,058	3: 20,789	: 109.067:	88,278	20.789:
								011 4001 71 0114		
SIZE OF	· IUTAL SI	FT-ASIDE PAY						ON ADDITIONAL	-: ACREAGE	
ALLOTMENT	: DOLLARS		•			•		VERAGE: A VERAG		: IS OF :
ACC // INCA I	:		YIELD:		RATE :			RATE : YIELD		: ALLOT-:
	:		:PFP ACRE:		PER ACRE: PE			R ACRE : PER ACE		: MENT :
	: -11-		: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
1										
ACRES		: DOLS. :		DOLS. :			DOLS. :			
13 0.1 - 10.0	520,50		_	382,506:	35 :	51:	138,063:			61: 170.6:
14,10.1 - 15.0 15,15.1 - 25.0	: 142,83 : 200,1			109,856:	28 : 24 :	41 : 34 :	32, 975: 38, 526:			081: 180.7 : 094: 201.5 :
£ , = = : :	324 · 8			247,313:	20 :	29 :	77, 524:			509: 209.2:
3	382.7	_	_	304.107:	18:	26:	78,615:			72: 265.0 :
18 100.1 - 200.0	: 379,7			275.370:	18:	27 :	104,381:			383: 259.5 :
19 200.1 - 200.0				159,437:	17 :	24:	17,448:	18: 20	32 •1	72: 337.4:
20 300.1 - 500.0		44: 17	24 :	119,192:	16:	24:	19,953:			56: 291.2 :
21 500.1 - 1000.0				65,617:	14 :	21 :	32,483:			316: 194.0 :
22 1000.1, - 2000.0			18 :	12.529:	12 :	17 :	9,504:	16: 1	B : 2 +2	270: 214.9 :
23 2000.1 & OVER	:	:	:	:	:	:	:	:	·	: : :
24 TOTAL 13 - 23	: 2,387,6	21: 22:	30:	1.837.550:	21:	30 :	549,472:	26: 30	213.5	553: 241.9 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

UT AH
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIOE)

				:	S	ET-ASIDE AC	CREAGE :	ACREAG	SE FOR PAYME	ENT :
	:				TOTAL		:ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM :	
			BASE CN:	CN :	TUTAL	* LITIATACA	: ADDITIONAL :	· TOTAL :	militirion .	ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	:	ACRES :	ACRES :	ACPES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
	2,438:	250,429:	120.811:	8,227;	70. 20	:	: :	8,227:	8,226:	:
2 10.1 - 15.0	: 248:	47.334:	20,514:	3,037:		:	: :	3.037:	3,036:	:
3 15.1 - 25.0	: 278:	65.276:	28,133:	5,448:		:	: :	5,448:	5,448:	:
	: 263:	100.586:	44,305:	9,135;		:	:	9,135:	9,135:	:
	: 191:	137,833:	62,125:			:	: :	13,551:	13,551:	:
6 100.1 - 200.0		109,125:	51,152:	10.825:		:	:	10,825:	10,824:	:
7 200.1 - 300.0	34:	77,188:	37,712:	8 + 350:		:	:	8,350:	8,349:	:
8 300.1 - 500.0		54,229:	26,620:			•	:	5,795:	5,794:	:
9 500.1 - 1000.0		23,931:	13,9)9:			:	:	2,551:	2,550:	•
10 1000.1 - 2000.0			:			•	•	•		
11 2000.1 & OVER	: : : : : :	:	:			·				
12 TOTAL 1 - 11										
								ON ADDITIONAL		
SIZE DE	·	T-ASIDE PAT	TENI : S	ET-ASTUE PAT	אני ואס א	IN IMUM : 5	EI-ASIDE PMI		. PLANIEU	: PEKCENI:
	: DOLLARS							ERAGE: A VERAGE		: IS OF :
2220111011	:	: RATE :			RATE :			ATE : YIELD		: ALLOT -:
	:	:PER ACRE:				PER ACRE:		ACRE :PER ACRE		: MENT :
	: -11-							18- : -19-		: -21- :
	: DULS.			DOLS. :		BU. :	ODLS. : D	DLS. : 8U.		: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 289,69			269 • 692:		51:	:	:		38: 206.5 :
	: 84,93			84,932:		41 :	:	:		95: 213.9:
	: 133,36			133,363:	_	35:	•	•		55: 228.8 :
	: 189,14 : 241,95			189,149: 241,958:		30:			•	16: 244.3 :
17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0				241,958;		26 : 2 7 :	•			19: 295.3:
19 200.1 - 300.0				143,396:		25 :	•			28: 303.3 : 58: 354.1 :
20 300.1 - 500.0				97,235:		24:	•			92: 307.0:
21 500.1 - 1000.0				37,153:			•			41: 193.7:
22 1000.1 - 2000.0				317123.					. 7 1 7 .	1 17301 1
23 2000.1 & OVFR		:							:	
24 TOTAL 13 - 23	: 1,417,77	4: 21 :	31 :	1,417,775:	21:	31 :	:	:	: 183,41	14: 274.1 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM. BY SIZE OF ALLOTMENT

UTAH
WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

6115.05	:	PAR	TICIPA	TING FAR	MS	:	S E	T-ASIDE A	CREAGE	:	ACREA	GE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	NUMBER	: CROPL	:	BASE	ON:			:	:ADDITION		:	:	ADDITIONAL:
	: -1-	: - 2	- :	-3-	:	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES		: ACR							: ACRES		RES:		ACRES :
1 0.1 - 10.0			1.534:		8 79:		5 • 20 1			85:	5,579:	2,594:	
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0			6,250:			881:	1,648			08:	1,771:	881: 1,346:	
			9,683:5,290:		252: 780:	1,346; 3,057;				48:	6,205:	3.057:	
			6,767:		266:	3,648:					7.207:	3,648:	
6 100.1 - 200.0			0.165:		338:	4 + 158:	7.850			60:	8,618:	4,158:	
7 200.1 - 300.0	-		1.760:			1,185:	1,993		19: 9		2.159:	1,185:	
8 300.1 - 500.0			6,211:		071:	1,473:	1,905			83:	2,456:	1,473:	
9 500.1 - 1000.0			8,694:		289:				15: 1.7		3,774:	1,994:	
10 1000.1 - 2000.		1: 1	1.051:								1.624:	1,024:	
11 2000.1 & OVER		:	:		:	- · · · -			:	:	:	:	
12 TOTAL 1 - 11	: 1.00	7: 28	7 .405:	150.	981:	21,359:	37,847	17.0	58: 20.7	89:	42.148:	21,359:	20,789:
6176.06						ET-ASIDE PAY							
SIZE OF	:				-:			:-				-: ACREAGE	:PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT		S : A	 VERAGE	 : AVERAG	-: E:	DOLLARS :	AV ERAGE:	:- AV ER A GE:	DOLLARS :	A VERAGE	 : A VERAG	-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
	:	S : A	VERAGE	: AVERAG : YIELD	-: E: :	DOLLARS :	AV ERAGE:	AV ER A GE: Y I FL D:	DOLLARS :	A VERAGE RA TE	 : A VERAG : YIFLD	-: ACREAGE E:	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
	DOLLAR	S : A : PE	VERAGE RATE R ACRE	 : AVERAG : YIELD :PER ACR	-:- · E: : E:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACPE:	DOLLARS	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAG : YIFLD :PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-: : MENT :
	:	S : A : PE	VERAGE RATE R ACRE	 : AVERAG : YIELD :PER ACR	-:- · E: : E:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACPE:	DOLLARS	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERAG : YIFLD :PER ACR	-: ACREAGE E: :	:PLANTED: : IS OF : : ALLOT-:
ALLOTMENT	:	S : A : PE :	VERAGE RATE R ACRE	AVERAG : YIELD :PER ACR : -13-	-:- · E: : E:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-:	AVERAGE: YIELD: ER ACPE: -16-:	DOLLARS :	A VERAGE RA TE PER ACRE	: A VERAG : YIFLD :PER ACR : -19-	-: ACREAGE E: : F: -20-	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
	:	S : A : PE :	VERAGE RATE R ACRE	AVERAGE YIELD PER ACR: -13-	-: E: E: 	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS:	AVERAGE: YIELD: ER ACPE:	DOLLARS	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	A VERAGE YIFLD PER ACR	-: ACREAGE E: : -20- : ACRES	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ALLOTMENT	:	S : A : PE :	VERAGE RATE R ACRE -12- 	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -13- : BU.: 52	-: E: : E: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.: 36:	AV ER AGE: Y I EL D: ER ACP E: -16-: BU.:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18DOLS. 46	: A VERAG : YIFLD :PER ACR : -19- : BU.	-: ACREAGE E: : -20- ACRES : 1.4	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : : PCT.:
ALLOTMENT	:	S : A : PE :	VERAGE RATE R ACRE -12- DOLS. 41	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -13- : BU.: 52: 41	-: E: E: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 36: 28:	AV ER A GE: Y I FL D: ER A CP E: -16-: BU.: 52:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 138,063:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS. 46 37	: A VERAG : YI FLD :PER ACR : -19- : BU. : 52 : 42	-: ACREAGE E: : F: -20	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 73: 56.8:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	:	S : A : :PE : :	VERAGE RATE R ACRE -12 DOLS. 41 33	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -13 : BU.: 52: 41: 30	-: E: E: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS:: 36: 28: 21:	AV ER A GE: Y I FL D: PER A CP E: -16-: BU.: 52: 41:	DOLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 46 37 27	: A VERAG: YI FLD:PER ACR: -19- : BU.: 52: 42: 31	-: ACREAGE E: : F: -20: ACRES : 1.4 : 5 : 1.2	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	:	S : A : PE	VERAGE RATE R ACRE -12- DOLS. 41 33 24	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -13 : BU.: 52: 41: 30: 27	E:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS:: 36: 28: 21: 19:	AV ER A GE: Y I FL D: ER A CP E: -16-: BU: 52: 41: 30:	DOLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS. 46 37 27	: A VERAG : YIFLD :PER ACR : -19- : BU. : 52 : 42 : 31 : 27	-: ACREAGE E: : F: : -20 : ACRES : 1.4 : 5 : 1.2 : 3.1	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	:	S : A : PE	VERAGE RATE R ACRE -12 DOLS. 41 33 24 22	: AVERAG: YIELD:PER ACR: -13 : BU.: 52: 41: 30: 27: 25	E:	DOLLARS : -14- : -00LS. : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 36: 28: 21: 19:	AV ER A GE: Y I FL D: EP ACP E: -16-: BU: 52: 41: 30: 27:	DOLLARS: -17	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -DOLS. 46 37 27 25 22 23	: A VERAG: YI F LD: PER ACR: -19: BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5.5 : 1.2 : 3.1 : 5.5	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	:	S : A : PE	VERAGE RATE R ACRE -12 DOLS. 41 33 24 22 20	: AVERAG: YIELD: PER ACR: -13 : BU.: 52: 41: 300: 27: 25: 26	E:	DOLL ARS : -14- : -14- : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164: 62.150: 74.469: 16.041:	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: -00LS.: 36: 28: 21: 19: 17: 18: 14:	AV ER A GE: Y I FL D: PER ACP E: -16-: BU.: 52: 41: 30: 27: 25: 26: 19:	DOLLARS: -1717	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -00L S. 46 37 27 25 22 23 18	: A VERAG: YI F LD: PER ACR: -19: BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26: 20	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5.5 : 1.2 : 3.1 : 5.5	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2: 93: 104.4: 52: 152.2: 55: 145.6: 04: 219.7:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	:	S: A: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE	VERAGE RATE R ACRE -12 DOL S. 41 33 24 22 20 21 16 17	: AVERAG: YIELD: PER ACR: -13 : BU.: 52: 41: 300: 27: 25: 26: 19: 21	E: : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLL ARS : -14- : -14- : -2 : -14- : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164: 62.150: 74.469: 16.041: 21.957:	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 36: 28: 21: 19: 17: 18: 14:		DOLLARS: -17138,063: 32,975: 38,526: 77,524: 78,615: 104,381: 17,448: 19,953:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -00L S. 46 37 27 25 22 23 18 20	: A VERAG: YI F LD: PER ACR: -19: BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26: 20: 23	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5: : 1.2 : 3.1 : 5.5 : 6.0 : 2.6 : 3.3	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2: 93: 104.4: 52: 152.2: 55: 145.6: 04: 219.7: 73: 229.1:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	:	S: A: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE	VERAGE RATE R ACRE -12 DOL S. 41 33 24 22 20 21 16 17 16	: AVERAG: YIELD: PER ACR: -13 : BU.: 52: 41: 30: 27: 25: 26: 19: 21: 20	E:	DOLL ARS : -14- : -14- : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164: 62.150: 74.469: 16.041: 21.957: 28.465:	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 36: 28: 21: 19: 17: 18: 14: 15: 14:	AV ER A GE: Y I FL D: PER ACP E: -16-: 52: 41: 30: 27: 25: 26: 19: 21: 20:	DOLLARS: -1717	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -00L S. 46 37 27 25 22 23 18 20 18	: A VERAG: YI F LD: PER ACR: -19: BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26: 20: 23: 20: 23: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5: : 1.2 : 3.1 : 5.5 : 6.0 : 2.6 : 3.3	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2: 93: 104.4: 52: 152.2: 55: 145.6: 04: 219.7: 73: 229.1: 74: 194.3:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	:	S: A: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE	VERAGE RATE R ACRE -12100LS. 41 33 24 22 20 21 16 17 16 14		E:	DOLL ARS : -14- : -14- : -2 : -14- : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164: 62.150: 74.469: 16.041: 21.957:	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: -00LS: 36: 28: 21: 19: 17: 18: 14: 15: 14: 12:		DOLLARS: -17138,063: 32,975: 38,526: 77,524: 78,615: 104,381: 17,448: 19,953:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -00L S. 46 37 27 25 22 23 18 20 18	: A VERAG: YI F LD: PER ACR: -19: BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26: 20: 23: 20: 23: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5: : 1.2 : 3.1 : 5.5 : 6.0 : 2.6 : 3.3	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2: 93: 104.4: 52: 152.2: 55: 145.6: 04: 219.7: 73: 229.1:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	:	S: A: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE: PE	VERAGE RATE R ACRE -12 DOL S. 41 33 24 22 20 21 16 17 16		E:	DOLL ARS : -14- : -14- : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164: 62.150: 74.469: 16.041: 21.957: 28.465:	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 36: 28: 21: 19: 17: 18: 14: 15: 14:	AV ER A GE: Y I FL D: PER ACP E: -16-: 52: 41: 30: 27: 25: 26: 19: 21: 20:	DOLLARS: -1717	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -00L S. 46 37 27 25 22 23 18 20 18	: A VERAG: YI F LD: PER ACR: -19: BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26: 20: 23: 20: 23: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5: : 1.2 : 3.1 : 5.5 : 6.0 : 2.6 : 3.3	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2: 93: 104.4: 52: 152.2: 55: 145.6: 04: 219.7: 73: 229.1: 74: 194.3:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	DOLLAR DOLLAR DOLLAR DOLS. 236 135 146 178 341 600 226	S : A : PE	VERAGE RATE R ACRE -12100LS. 41 33 24 22 20 21 16 17 16 14	: AVERAG: YIELD: PER ACR: -13: BU.: 52: 41: 30: 27: 25: 26: 19: 21: 20: 18:	E:	DOLL ARS : -14- : -14- : 92.815: 24.924: 28.266: 58.164: 62.150: 74.469: 16.041: 21.957: 28.465:	AV ER AGE: RATE: PER ACRE:P-15-: 36: 28: 21: 19: 17: 18: 14: 15: 14: 12:	AV ER A GE: Y I FL D: ER ACP E: -16-: 52: 41: 30: 27: 25: 26: 19: 20: 17:	DOLLARS: -17- DOLS. 138,063: 32,975: 38,526: 77,524: 78,615: 104,381: 17,448: 19,953: 32,483: 9,504:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- -00L S. 46 37 27 25 22 23 18 20 18	: A VERAG: YIFLD: PER ACR: -19- : BU.: 52: 42: 31: 27: 25: 26: 20: 23: 20: 18:	-: ACREAGE E: : -20: ACRES : 1.4 : 5: : 1.2 : 3.1 : 5.5 : 6.0 : 2.6 : 3.3	:PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21- : PCT.: 73: 56.8: 85: 56.4: 28: 91.2: 93: 104.4: 52: 152.2: 55: 145.6: 04: 219.7: 73: 229.1: 74: 194.3: 00: 214.9: :

VERMONT

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	: :	PARTICI PATING	FARMS	: :		ACREAGE FO	R PAYMENT	:	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:	OKOPLAND : CO DN : -2- :	DNSERVING: BASE CA:	BAS E : CN : -4-	AT 10% :	:	T ZERO % : : -7- :	AT 10 % : -8- :	-9- :	: : -10-
ACR#S 1 0.1 - 10.0	NO. :	ACRES : 17,035:	ACRES : 14,913:	1,235:	110:	ACRES : 617:	69:	ACRES : 548:		ACRES :
	80:	ਮ •746 :	7,076:	1,047:	85:	523:	97:	426:	_	13:
3 15 1 - 20 0	58:	7,572:	5,954:	1.043:	80:	521:	121:	400:		8:
4 20.1 - 25.0	46:	5,991:	5.171:	1.057:	78:	528:	140:	388:	20:	13:
5 TOTAL 1 - 4	399:	40.344:	33.114:	4.382:	353:	2,191:	428:	1,763:	93:	51:
6 25.1 - 33.0	28:	3,869:	2,826:	803:	55:	401:	126:	275:	20:	:
7 30 - 1 - 50 - 0	_	10.100:	7.713:	1.911:	137:	955:	270:	685:	27:	26:
8 50 . 1 - 125 . 0	35:	10,146:	6 • 173:	2,422:	156:	1,211:	428:	782:	72:	13:
9 125.1 - 200.0	3:	1,435:	640:	526:	39:	263:	67:	195:	20:	:
10 200.1 - 500.0		:	:	:	:	:	:	:	:	• •
11 500.1 - 1000.0		:	•	:	:	:	:	:	:	•
12 1000 .1 & OVER	:	•	•	:	: 			:		- -
13. TOTAL 5 - 12	514:	65,894:	50,463:	10.044:	740:	5,022:	1,320:	3,701:	232:	91:
S17E OF 8ASE	TOTAL SE	T-ASIDE PAYME	:	T-ASIDE PAYN	MENT AT ZEPO	:	IDE PMT. AT		: PLANTED -: ACREAGE	
UM3 C	;	: RATE :	YIELD :	:	RATE : Y	YIELD:	: RA	TE : YIELD	:	: BASE :
"	1.1	:PER ACRE:PE			PFP ACRE: PEF			ACRE : PER ACE		: ::
	-11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	- 10- : - 1	7- : -1	8-: -19-	: -20-	: -21- :
ACRES	DALS.	: DOLS. :	BU. :	DOLS. :	COLS.:	BU. : DOI	LS. : DO	LS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
	11.77	· -	:	696 :	10 :	:	11,080:	20:	: 4	28: 34.6:
15 10.1 - 15.0	9,35		:	1.017:	10 :	:	8.336:	20:		14: 68.2:
16 15.1 - 20.0	10.63		:	1,249:	16:	:	8,789:	22 :		49: 71.8:
17 20.1 - 25.0	9,75	7: [8:	:	1.504:	11:	:	8, 253:	21 :	: 9	51: 9 3.3 :
18 TOTAL 14 - 17	40,92	2: 19:	:	4,464:	10:	:	36,458:	21 :	: 2.8	43: 64.9 :
19 25.1 - 30.0	7,82	7: 19:	:	1.507:	13:	:	6,220:	23 :	: 7	05: 87.7:
20 30.1 - 50.0	19,89			3.164:	12:		16,727:	24:		78: 82.6:
21 50 . 1 - 125 . 0			:	5,136:	12:		19,277:	25 :	: 1,9	·
22 125.1 - 200.0			:	942:	14:	:	4,597:	24 :		70: 70.3:
23 200.1 - 500.0 :		:	:	:	:	:	:	:	:	:
24 500.1 - 1000.0:		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
25 1000.1 & OVER :		:	:	:	:	:	:	:	:	: :
26 TOTAL 18 - 25 :	98,591	1: 20:		15,312:	12:	· · ·	83,280:	22:	. 7.4	24: 73.9:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

VERMONT FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF	:	PARTICIPAT		:		: ACREAGE FOR	R PAYMENT		THORIZED :A	UTHORIZED:
BASE	:NUMBER	CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10%		T ZERO % : AT		TATING	SKAZING .
		ON :		ON :	-	:	:	:	:	:
	: -1-	: -2- : 	-3- :	-4- :	-5-	: -6- :	-7- :	-8- : 	-9- : 	-10- :
ACRES		: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES : A	CRES :	ACRES :	ACRES :
1 0-1 - 10-0	: 21		· ·	138:		: 69:	69:	:	:	:
2 10.1 - 15.0	: 14	• -	- •	195:		: 97:	97:	•	:	:
3 15.1 - 20.0	: 14	- ·	- •	243:		: 121:	121:	:	:	:
4 20.1 - 25.0	: 12	: 1,864: 	1,322:	280:		: 140:	140:		. <i></i> .	
5 TOTAL 1 - 4	: 61	6,746:	5,248:	856:		: 428:	428:		:	:
6 25.1 - 30.0	: 9	1,108:	773:	253:		: 126:	126:	:	:	:
7 30-1 - 50-0	: 14	2,101:	1,292:	540:		: 270:	270:	:	:	:
8 50.1 - 125.0				857:		: 428:	428:	:	:	:
9 125.1 - 200.0				135:		: 67:	67:	:	:	:
10 200.1 - 500.0		:	:	:		:	•	:	:	•
11 500.1 - 1000.0			:	•		:	•	:	:	:
12 1000.1 & OVER	· 					·				
13 TUTAL 5 - 12	: 97	13,338:	9,238:	2,641:		: 1,320:	1,320:	:	:	:
	: TOTAL :	SET-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO & :SETASI	IDE PMT. AT 10	8	PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF		.	:						ACREAGE	:PLANTED:
	:		•			•			ACKEAGE	. FEMILIED.
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:			AVERAGE: DOLL		E: AVERAGE		: IS OF :
BASE	DOLLARS	: RATE	: YIELD :	:	RATE :	AVERAGE: DOLL YIELD:	: RATE	E: AVERAGE: YIELD		: IS OF : BASE :
BASE	:	: RATE :PER ACRE	: YIELD : :PEK ACRE:	:	RATE : PER ACRE:P	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE:	: RATE :PER ACR	E: AVERAGE:		: IS OF : : BASE : :
BASE	: DOLLARS	: RATE :PER ACRE	: YIELD :	:	RATE : PER ACRE:P	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE:	: RATE :PER ACR	E: AVERAGE: YIELD		: IS OF : BASE :
BASE ACRES	: -11-	: RATE :PER ACRE	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. :	:	RATE : PER ACRE:P -15- :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE:	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -19-	-20-	: IS OF : : BASE : :
ACRES	: : -11- : DOLS.	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- :	-14- : DOLS. :	RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.: 10:	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -19-	-20- - ACRES	: IS OF: : BASE: : : : : -21-: : : PCT.: 1: 80.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: -11- : DOLS. : 1,6	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : DOLS. : 10	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- :	-14- : DOLS. : 696:	RATE : PER ACRE: P -15- : DOLS. : 10 : 10 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -19-	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 1,6	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : DOLS. : 10 : 10 : 248: 10	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. : : : :	DOLS. : 696: 1,017: 1,249:	RATE : PER ACRE: P -15- : DOLS. : 10 : 10 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -19-	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: -11- : DOLS. : 1,6	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : DOLS. : 10 : 10 : 248: 10	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. : : : :	-14- : DOLS. : 696:	RATE : PER ACRE: P -15- : DOLS. : 10 : 10 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE: : YIELD: E:PER ACRE: : -19-	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,7	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 095: 10 017: 10 248: 10	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. : : : : :	DOLS. : 696: 1,017: 1,249:	RATE : PER ACRE: P -15- : DOLS. : 10 : 10 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,7	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 095: 10 017: 10 248: 10	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. : : : : : : : : : : : : : :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504:	RATE : PER ACRE:P -15- : -0 DOLS. : 10 : 10 : 11 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,7 : 1,7	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. 095: 10 017: 10 248: 10 504: 11	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. : : : : : : : : : : :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504:	RATE : PER ACRE:P -15- : 10 : 10 : 11 : 10 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20	: IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 6: 114.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.C 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.C 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.C 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.C	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,2 : 1,5 : 4,4	: RATE :PER ACRE : -12- : : DOLS. :017: 10 :248: 10 :504: 11 	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504: 4,464: 1,607: 3,164: 5,136:	RATE : PER ACRE: P -15- : 10 : 10 : 10 : 11 : 10 :	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 5: 114.1: 2: 135.4: 9: 107.3: 3: 101.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.C 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.C 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.C 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.C 22 125.1 - 200.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,2 : 1,5 : 4,4	: RATE :PER ACRE : -12- 	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504: 4,464: 1,607: 3,164: 5,136: 942:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: 10: 10: 10: 11: 	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 5: 114.1: 2: 135.4: 9: 107.3: 8: 101.3: 5: 48.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.C 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.C 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.C 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.C 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,2 : 1,5 : 4,4	: RATE :PER ACRE : -12- : : DOLS. :017: 10 :248: 10 :504: 11 	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504: 4,464: 1,607: 3,164: 5,136:	RATE: PER ACRE: P -15-: DOLS.: 10: 10: 11: 	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-:: : PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 5: 114.1: 2: 135.4: 9: 107.3: 3: 101.3:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.C 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.C 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.C 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.C 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,7 : 1,7 : 4,4	: RATE :PER ACRE : -12- 	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504: 4,464: 1,607: 3,164: 5,136: 942:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: 10: 10: 10: 11: 	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 5: 114.1: 2: 135.4: 9: 107.3: 8: 101.3: 5: 48.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.C 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.C 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.C 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.C 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,7 : 1,7 : 4,4	: RATE :PER ACRE : -12- 	: Y1ELD : :PEK ACRE: : -13- : : BU. :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504: 4,464: 1,607: 3,164: 5,136: 942:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: 10: 10: 10: 11: 	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -19- : BU.	-20- 	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 5: 114.1: 2: 135.4: 9: 107.3: 8: 101.3: 5: 48.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.C 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.C 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.C 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.C 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLS. : 1,6 : 1,7 : 4,4 : 3,1 : 5,1	: RATE :PER ACRE : -12- 	: Y1ELD : :PEK ACRE: :-13- : : BU. :	DOLS.: 696: 1,017: 1,249: 1,504: 4,464: 1,607: 3,164: 5,136: 942:	RATE: PER ACRE: P-15-: -00LS.: 10: 10: 10: 11: 	AVERAGE: DOLL YIELD: ER ACRE: -16- : -17	: RATE :PER ACR 7- : -18-	E: AVERAGE : YIELD E: PER ACRE : -19- : BU.	-20	: IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 1: 80.4: 3: 119.7: 1: 99.2: 1: 139.6: 5: 114.1: 2: 135.4: 9: 107.3: 8: 101.3: 5: 48.1:

FREQUENCY DISTPIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

VERMONT FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

<i>277 (.)</i>	:	PARTICIPATI CROPLAND: ON: -2-:	NG FARMS CONSERVING: BASE ON: -3-	:		:	DR PAYMEN	 % : AT :	:		AUTHORIZED: GRAZING: : -10-:
40000	. 61/1		40055			ACDES .	ACDES			ACDES .	ACRES :
ACRES 1 0.1 - 10.0	: NO. : 194:	ACRES :	ACPES : 13,454:	1,097:	110:	ACRES : 548:		: AC	: RFS: 548:		
	: 66:	5,944:	5,711:	852:	85:			:	426:		
3 15.1 - 20.0	: 44:	6,139:	4 • 852 :	800:	:08	400:		:	400:	22:	
4 20.1 - 25.0	: 34:	5,127:	3,849:	777:	78:	388:		:	388:	20:	13:
5 TOTAL 1 - 4	: 338:	33,598:	27,866:	3,526:	353:	1,763:		:	1.763:	93:	51:
6 25.1 - 30.0	: 19:	2,761:	2,053:	550:	55:	275:		:	275:	20:	:
7 30.1 - 50.0	•	7,999:	6,418:		137:				685:		
8 50.1 - 125.0	: 23:	7,048:	4,398:	1.565:	156:	782:		:	782:	72:	13:
9 125.1 - 200.0		1.150:	490:	391:	39:			:	195:		
10 200.I - 500.0		:	:	:	:	:		:	:	:	:
11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & UVER			:								•
12 1000.1 d 0 VEN	·		:						. '		
13 TDTAL 5 - 12	: 417:	52,556:	41,225:	7,403:	740:	3,701:		:	3,701:	232:	91:
SIZE OF BASE	: TOTAL SE : : DDLLARS : : -11-	: RATE :PER ACRE	MENT : SI 	:		AVERAGE: DO YIELD: ER ACRE:	LLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE		D: RE:	
	: DDLLARS : : -11-	: AVERAGE: : RATE :PER ACRE : -12-	AVEPAGF: YIELD: PFR ACRE:	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AVERAGE: DE YIELD: ER ACRE:	DLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19-	-: ACREAGE GE: D: RE: -20-	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
BASE	: DDLLARS : : -11-	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS.	: AVEPAGF: : YIELD : :PFR ACRE: : -13- :	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	AVERAGE: DE YIELD: ER ACRE:	DLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19-	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DDLLARS:: : -11- : DOLS.: : 11.68: : 8.33	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS. :0: 20: 36: 20:	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AVERAGE: DE YIELD: ER ACRE:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19- : BU.	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 : ACRES : 3	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DDLLARS: : DDLLARS: : -11- : DOLS. : 11.68: 8.33: 8.78	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS. :0: 20: 36: 20: 20: 22: 22: 22: 22: 22: 22: 22: 22	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AVERAGE: DE YIELD: ER ACRE:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20	E: A VERA : YIEL E: PER AC : -19- : BU.	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 : ACRES : 3 : 4	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DDLLARS:: : -11- : DOLS.: : 11.68: : 8.33	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DOLS. :0: 20: 36: 20: 20: 22: 22: 22: 22: 22: 22: 22: 22	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AVERAGE: DE YIELD: ER ACRE:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20	E: A VERA : YIEL E: PER AC : -19- : BU.	-: ACREAGE GE: D: RE: : -20 : ACRES : 3 : 4	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DDLLARS: : -11- : DOLS. : 11.68: : 8.33: : 8.78: : 8.25	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DGLS. :0: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20: 20:	AVSPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AVERAGE: DE YIELD: ER ACRE:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19-	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES : 4 : 55	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DDLLARS: : -11- : DOLS. : 11.68: : 8.33: : 8.78: : 8.25	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DGLS. (0: 20 :86: 20 :99: 22 :23: 21	AVSPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 22 21	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 3: : 55	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0	: DDLLARS: : -11- : DOLS. : 11.08: : 8.33: : 8.78: : 26.45: : 6.22: : 16.72	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 0: 20 36: 20 99: 22 23: 21 -88: 21 -78: 23 -77: 24	AVSPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 22 21	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 3 : 4 : 5 : 1 •8	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	: DDLLARS : DDLLARS : -11- : DOLS. : 11.68 : 8.33 : 8.78 : 8.25 : 36.45 : 6.22 : 16.72 : 19.27	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 0: 20 86: 20 19: 22 23: 21 88: 21 68: 21 70: 23 77: 24	AVEPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS: :: :17- :11.080: :8.336: :8.789: :8.254: :36.458: :6.221: :16.728: :19.278:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 22 21 	E: A VERA : YIEL E: PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 4 : 55	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1: -66: 52.9: -62: 65.8: 98: 72.8: 61: 67.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DDLLARS : DDLLARS : -11- : DOLS. : 11.68 : 8.33 : 8.78 : 8.25 : 36.45 : 6.22 : 16.72 : 19.27 : 4.59	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 0: 20 86: 20 99: 22 23: 21 -88: 21 -70: 23 -77: 24 -77: 25 -77: 24	AVEPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS: : :17- : :11, 000: :8, 336: :8, 789: :8, 254: :36, 458: -6, 221: :16, 728:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 22 21 21	E: A VERA : YIEL E: PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 4 : 55	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1: -66: 52.9: -62: 65.8: 198: 72.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DDLLARS : DDLLARS : -11- : DOLS. : 11.68 : 8.33 : 8.78 : 8.25 : 36.45 : 6.22 : 16.72 : 19.27 : 4.59	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 0: 20 86: 20 19: 22 23: 21 88: 21 68: 21 70: 23 77: 24	AVEPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS: :: :17- :11.080: :8.336: :8.789: :8.254: :36.458: :6.221: :16.728: :19.278:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 22 21 	E: A VERA : YIEL E: PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 4 : 55	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1: -66: 52.9: -62: 65.8: 98: 72.8: 61: 67.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TDTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	: -11- : DOLS. : 11.68 : 8.33 : 8.78 : 8.25 : 36,45 : 6,22 : 16,72 : 19.27 : 4,59	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS. 0: 20 86: 20 99: 22 23: 21 -88: 21 -70: 23 -77: 24 -77: 25 -77: 24	AVEPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS: :: :17- :11.080: :8.336: :8.789: :8.254: :36.458: :6.221: :16.728: :19.278:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 20 20 22 21 	E: A VERA : YIEL E: PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 4 : 55	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1: -66: 52.9: -62: 65.8: 98: 72.8: 61: 67.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DDLLARS : DDLLARS : 11- : DOLS. : 11.68 : 8.33 : 8.78 : 8.25 : 36.45 : 16.72 : 19.27 : 4.59	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. 60: 20 : 20 : 22 : 21 : 23 : 21 : 25 : 27 : 24 : 25 : 27 : 24 : : : : :	AVSPAGF: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.	OCLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE: PE -15- :	AV ER A GE: DE Y I EL D: ER A CR E: -16-:	DLLARS: :: :17- :11.080: :8.336: :8.789: :8.254: :36.458: :6.221: :16.728: :19.278:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOL S. 20 20 22 21 	E: A VERA : YIEL E:PER AC : -19- : BU. :	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 34: : 55: : 1 •8	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: 17: 28.9: 81: 56.4: 08: 63.5: 60: 72.1: -66: 52.9: -62: 65.8: 98: 72.8: 61: 67.8:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIM PROGRAM BY SIZE OF BASE

VERMONT

CURN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		4CPEAG	SE FOR PAYME	NT		UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING :
BASE			CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO	X: AT	10 % :	:	:
	: :			ON :	:		:	•	:	:	*
	: -1- :	-2- :	-3 - :	-4- :	-5- :	- 6-	: -7-	: -	-8- :	-9- :	-15- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACFES :	ACRES :	ACRES :		: ACRES		RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	:	ACKES :		ACKES :	ACF [3 •	16"63	:	:	. KE 3 •	ACRES :	ACKES :
2 0.1 - 10.0	: 216:	17,185:	·	1,243:	110:	6	521:	69:	552:	26:	18:
3 10.1 - 15.0	: 79:	8,596:	6,946:	1.033:	੪ 4:		516:	97:	419:	25:	13:
4 15.1 - 20.0	: 61:	7,777:	6,083:	1.100:	86:	: :	550: 1	21:	428:	22:	8:
5 20.1 - 25.0	: 45:	6,891:	5.101:	1.030:	75:		515: 1	40:	375:	20:	13:
6 TOTAL 1 - 5	: 401:	43,449:	33,173:	4,406:	355:	2, 2	203: 4	28:	1,775:	93:	51:
7 25.1 - 30.0	: 28:	4,131:	3,025:	801:	55:	: 4	400: 1	26:	274:	24:	:
8 30 • 1 - 50 • 0	: 49:	10.108:	7,600:	1,915:	133:	•	957: 2	92:	665:	23:	25:
9 50.1 - 125.0		9,771:		2.271:	147:			01:	734:	72:	13:
10 125.1 - 200.0		1 .435:		520:	3 9:			67:	195:	20:	:
11 200.0 - 500.0		:	•	:	:		:	•	:	:	:
12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - EDVER		•	:	•			•		:	•	•
		.						_ -			:
14 TOTAL 6 - 13	: 514: 	65 • 894 :	50,453:	9,919:	729:	4,9	959: 1.3	15:	3 • 644:	232:	91:
SIZF OF BASE	DOLLARS:	: RATE :PER ACRE	YMENT : SI : AVERAGE: : YIFLD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS :		AVERAGE: YIELD: ER ACPE:	DOLLARS :	A VERAGE PA TE PER ACRE		: E:	
BASE	DOLLARS:	: A VEFAGE : RATE : PER ACRE	: AVEFAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE -15-: COLS:	AVERAGE: YIELD: ER ACFE: -16-: BU.:	DOLLARS :	A VERAGE PA TE PER ACRE -18-	E: A VERAGE: YI ELDE: PER ACE: -19-	+: ACREAGE SE: D: : -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
BASE ACRES 15 ZERO BASE	DOLLARS -11- DOLS.	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVEFAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- :	DOLLARS : : -14 - : DOLS . : :	AVERAGE: A PATF: PER ACRE:PE-15-: DOLS:	AVERAGE: YIELD: ER ACFE: -16-: BU.:	DOLLARS :	A VERAGE PA TE PER ACRE -18-	A VERAGE: YIELD PER ACE: -19-	+: ACREAGE SE: 0 : FE: : -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 15 ZERO BASE	DOLLARS -11- DOLS.	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVEFAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- : : 3U. : : 63:	DOLLARS :	AVERAGE: A FATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .:	AVERAGE: YIELD: ER ACFE: -16-: BU.:	DOLLARS :	A VERAGE PA TE PER ACRE -1805LS.	A VERAGE: YIELD PER ACE: -19-	+: ACREAGE SE: D: : CE: : -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.84	: A VEF AGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVEFAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- : 3U. : 63: : 62:	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 10: 10:	AVERAGE: YIELD: ER ACFE: -16-: BU:: 67:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 11,152:	A VERAGE PA TE PER ACRE -1805LS.	A VERAGE: YIELD PER ACE: -19- : 8U.: 63	+: ACREAGE SE: -20	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.84 9.25	: A VEF AGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :48: 19 F2: 18	: AVEFAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- : 3U. : 63: : 62: : 68:	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE -15-: -15-: 10: 10: 10:	AV ER AGF: Y I EL D: ER ACF E: -16-: BU: 67: 69:	DOLLARS : -17- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE PA TE PER ACRE -1805LS. 20 20 22	: A VERAGE: YIELD : PER ACE: -19- : 8U. : 63 : 61	+: ACREAGE SE: -20	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 9CT.: : 35.4: 02: 58.0:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.84 9.25 10.65 9.45	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 48: 19 52: 18 53: 19	: AVERAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67:	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: COLS.: 10: 10: 11:	AV ER AGF: Y I EL D: ER ACF E: -16-: BU .: 67: 69: 68:	DOLLARS : -17- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE PATE PER ACRE -18- OULS. 20 20 22 21	: A VERAGE: YI ELDE: PER ACRE: -19-	+: ACREAGE GE: -20	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : PCT.: : 35.4: 02: 58.0: 77: 70.6:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	DOLLARS -11- DOLS. 11.84 9.25 10.65 9.47	: A VEF AGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :48: 19 52: 18 53: 19 73: 18	: AVERAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: :-13- : 8U. : : 63 : : 62 : : 68 : : 67 :	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE -15-: DOLS.: 10: 10: 11:	AV ER AGF: Y I EL D: ER ACF E: -16-: -16-: 67: 69: 68: 71:	DOLLARS -17- DOLS. 11,152: 8,235: 9,405: 7,970:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- OGLS. 20 20 21 21	3 A VERAGE: YI ELDER ACRE: -19-	-: ACREAGE SE: -20	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.:: 40: 35.4: 02: 68.0: 77: 70.6: 20: 89.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.84 9.25 10.65 9.45	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIFLD: :PEF ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67: : 65:	DOLLARS : : -14 - : : -1504: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: COLS.: 10: 10: 11:	AV ER AGF: Y IEL D: ER ACF F: -16-: 67: 69: 68: 71:	DOLLARS -17- DOLS. 11, 152: 8, 235: 9, 405: 7, 970: 36, 763:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- OGLS. 20 20 21 21 21	3 A VERAGE: YI ELDE: PER ACRE: -19-	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES :	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 902: 68.0: 77: 70.6: 20: 89.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 3).0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.84 : 9.25 : 10.65 : 9.47 : 41.22 : 7.92 : 19.92 : 23.34	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 53: 19 73: 18 27: 19 29: 25 20: 21	: AVEFAGE: : YIFLD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67: : 76: : 77: : 79:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : -696: 1.017: 1.249: 1.504: -4.464: -1.607: 3.378: 4.901:	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: 10: 10: 11: 10: 11: 12: 12:	AV ER AGF: Y IEL D: ER ACF F: -16-: 67: 69: 68: 71:	DOLLARS -17- DOLS. 11,152: 8,235: 9,405: 7,970: 36,763: 6,323: 16,542: 18,448:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- 05LS. 20 20 21	: A VERAGE: YI E LO : YI E LO : PER ACE: -19- : 8U. : 63 : 61 : 68 : 66	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : -20- : ACRES : 44 : 7, 3 : 92 : 2.84 7 : 1.54 3 : 1.83	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 9CT.: : 102: 68.0: 77: 70.6: 20: 89.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 3).0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.84 : 9.25 : 10.65 : 9.45 : 41.22 : 7.92 : 19.92 : 23.34 : 5.55	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 53: 19 73: 18 27: 19 29: 25 20: 21	: AVEFAGE: : YIFLD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67: : 76: : 77: : 79:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : 696: 1.017: 1.249: 1.504: 4.464:	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: 10: 10: 11: 10: 11: 12: 12:	AV ER AGF: Y IEL D: ER ACF F: -16-: 67: 69: 68: 71: 84: 77:	DOLLARS -17- DOLS. 11,152: 8,235: 9,405: 7,970: 36,763: -6,323: 16,542:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- 05LS. 20 20 21	: A VERAGE: YI E LO : YI E LO : PER ACE: -19- : 8U. : 63 : 61 : 68 : 66	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : -20- : ACRES : 44 : 7, 3 : 92 : 2.84 7 : 1.54 3 : 1.83	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 92.5
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.84 : 9.25 : 10.65 : 9.47 : 41.22 : 7.92 : 19.92 : 23.34 : 5.53	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 53: 19 73: 18 27: 19 29: 25 20: 21	: AVEFAGE: : YIFLD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67: : 76: : 77: : 79:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : -696: 1.017: 1.249: 1.504: -4.464: -1.607: 3.378: 4.901:	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: 10: 10: 11: 10: 11: 12: 12:	AV ER AGF: Y IEL D: ER ACF F: -16-: 67: 69: 68: 71:	DOLLARS -17- DOLS. 11,152: 8,235: 9,405: 7,970: 36,763: 6,323: 16,542: 18,448:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- 05LS. 20 20 21	: A VERAGE: YI E LO : YI E LO : PER ACE: -19- : 8U. : 63 : 61 : 68 : 66	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : -20- : ACRES : 44 : 7, 3 : 92 : 2.84 7 : 1.54 3 : 1.83	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 9CT.: : 102: 68.0: : 77: 70.6: 20: 89.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 3).0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.84 : 9.25 : 10.65 : 9.47 : 41.22 : 7.92 : 19.92 : 23.34 : 5.53	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 53: 19 73: 18 27: 19 29: 25 20: 21	: AVEFAGE: : YIFLD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67: : 76: : 77: : 79:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : -696: 1.017: 1.249: 1.504: -4.464: -1.607: 3.378: 4.901:	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: 10: 10: 11: 10: 11: 12: 12:	AV ER AGF: Y IEL D: ER ACF F: -16-: 67: 69: 68: 71:	DOLLARS -17- DOLS. 11,152: 8,235: 9,405: 7,970: 36,763: 6,323: 16,542: 18,448:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- 05LS. 20 20 21	: A VERAGE: YI E LO : YI E LO : PER ACE: -19- : 8U. : 63 : 61 : 68 : 66	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : -20- : ACRES : 44 : 7, 3 : 92 : 2.84 7 : 1.54 3 : 1.83	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 9CT.: : 102: 68.0: : 77: 70.6: 20: 89.3:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.84 : 9.25 : 10.65 : 9.47 : 41.22 : 7.92 : 19.92 : 23.34 : 5.53	: A VEFAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 48: 19 53: 19 73: 18 27: 19 29: 25 20: 21	: AVEFAGE: : YIFLD: :PER ACRE: : -13- : 8U. : : 63: : 62: : 68: : 67: : 76: : 77: : 79:	DOLLARS : -14 - : DOLS . : -696: 1.017: 1.249: 1.504: -4.464: -1.607: 3.378: 4.901:	AVERAGE: A FATF: PER ACRE: PE-15-: 10: 10: 11: 10: 11: 12: 12:	AV ER AGF: Y IEL D: ER ACF F: -16-: 67: 69: 68: 71:	DOLLARS -17- DOLS. 11,152: 8,235: 9,405: 7,970: 36,763: 6,323: 16,542: 18,448:	A VERAGE PATE PER ACRE -18- 05LS. 20 20 21	: A VERAGE: YI E LO : YI E LO : PER ACE: -19- : 8U. : 63 : 61 : 68 : 66	-: ACREAGE SE: -20- : ACRES : -20- : ACRES : 44 : 7, 3 : 92 : 2.84 7 : 1.54 3 : 1.83	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 9CT.: : 102: 68.0: : 77: 70.6: 20: 89.3:

V ERMONT

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	:		PARTICIP	ATL	NG FARMS			SET-ASID ACREAGE				PAYME		:		ORIZED :		HORIZEO
	: NUMBER : -1-	:	ON	: (CN	:	AT 10%	:	OT AL. - 6-	: A T :		* : ΔT : : -	1		-9-	: :	-10-
7 FRO BASE 2 0.1 - 10.0 3 10.1 - 15.0 4 15.1 - 20.0	:	: 1: 2: 1:	24 45	: ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	ACRES : 621: 163: 368: :		10: 12:		: AC:::::::::::::::::::::::::::::::::::		: A :: 5: 6:	CRES	: AC	FES 5:		CRES	A	CRES
TOTAL 1 - 5	:	4:	1,44	С:	1,152:		22:		2:	1	1:		:	11:			:	13
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 0 125.1 - 200.0 1 200.0 - 500.0 2 500.1 - 1000.0 3 1000.1 - &UVER	•				:						: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :				•	
TOTAL 6 - 13	:	4:	1,44	· · · ·	1,152:		22:		2:	1	1:		:	11:			:	1
	: : DOLLA :	R S	: A VERA : RATE : PER AC	GE:	MENT : S AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-:		 : :		AVERA VIEL	AGE: D: CPE:	 DOLLA	RS :	A VERAGE RA TE PER ACRE	· A VERA · YIEL ·PER AC	GE: CRE:	AC RE AG	F :	
ACRES ZERO BASE O.1 - 10.0	: : DOLLA :	2	: A VERA : RATE :PER AC : -12- : JOUS :	GE:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: BU: 50:	DELLARS	 : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS:	AV ER A Y I EL P ER AC - 16-	AGE: D: CPE:	- 17-	RS :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- - DOLS.	: A VERA : YI E L :PER AC : -19- : BU. :	GE: CRE:	AC RE AG	F :	PLANTE IS OF BASE -21- PCT.
ACRES ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: DOLS	R S	: A VERA : RATE :PER AC : -12- : JOUS :	GE:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13-: -0	9CLL ARS	: : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS .:	AV ER A Y I EL P ER AC - 16-	AGE: D: CPE:	- 17- - 17- - DOLS	RS:: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- - DOLS. 15	: A VERA : YI F L : PER AC : -19 : BU. :	GF: .D: .RE:	-20-	F :	PLANTE IS OF BASE -21- PCT.
ACRES 5 ZERO BASE 6 0.1 - 10.0 7 10.1 - 15.0 8 15.1 - 20.0 9 20.1 - 25.0	:	R S	: 4 VERA : RATE :PER AC : -12- : JOUS :	GE:	AVERAGE: Y1ELD: PER ACRE: -13 BU.: 50: 51:	9CLL ARS	: : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE PER ACRE: -15- DOLS .:	AV EP A Y I EL P ER AC - 16 8U	AGE: D: CPE: 	- 17- - 17- - DOLS	RS::::::::::::::::::::::::::::::::::::	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- - DOLS. 15	: A VERA : YI F L : PER AC : -19 : BU. :	GGF: LD: GRE:	-20-	F :	PLANTE IS OF BASE -21- PCT.

V ERMONT

BARLEY

SIZE OF :			PARTICIPAT		·			AGE FOR PA		: :	UTHORIZED :	· : AUTHI	
BASE :	NUMBER -1-	:	ON :	CONSERVING: BASE ON	BASE ON	AT 10%		L :AT ZE	RO % : /	AT 10 % :	-9-	-	:
ACRES :	 NO.		ACRES :	ACRES	ACRES	ACRES	: ACR F	 S : ACR	 ES :	ACRES :	ACRES	AC	
1 ZERO BASE :	5 (05:	64,662:				:	:	:	:		:	:
2 0.1 - 10.0 :		5:	692:				3:	18:	5:	13:	5		:
3 10.1 - 15.0 :		2:	205:		_		3:	13:	:	13:	8		•
4 15.1 - 20.0 :		1:	160:				2:	9:	:	9:	7		:
5 20.1 - 25.0 :	.	1:	175:	85	22	. .	2:	11:	:	11:		: 	
6 TOTAL 1 - 5 :	51	14:	65 ,894:	50,463	103		9:	51:	5:	46:	232	:	91:
7 25.1 - 30.0 :		:	:		:		:	:	:	:		:	:
8 30.1 - 50.0 :		:	:				:	:	:	:		:	:
9 50.1 - 125.0 : 10 125.1 - 200.0 :		•	•		•		•	•	•	•			
11 200.0 - 500.0:		:	•		•		:	:	:	•		• •	•
12 500.1 - 1000.0:							:	:				:	:
13 1000.1 - &O VER:		:	:		•		:	:	:	:		•	
14 TOTAL 6 - 13 :	 51	 L4:	65,894:	50,463	: 103	:	 9:	51:	·	 46:	232	 :	91:
:	TOTAL	L SE	T-ASIDE PA		SET-ASIDE PA	YMENT AT	ZFRC %	:SET4SIDE	PMT. AT		: PLANTE		ERCENT:
SIZE OF : BASE :	DOLLAF	- -	• A VEDACE	: AVERAGE:		· AVEDACE	AVEDACE	· nollaps		AGE: AVERA	-: ACREAGI		LANTED:
DASE :	OULLA	\ 3		: YIELD :		PATE				E : YIELD			BASE :
				:PER ACRE:		PER ACRE				CRE:PER ACE		:	:
:	- 11-			: -13- :		-15-				- : -19-			-21- :
ACRES :	DOLS.			: 8U. :	DOLS.	: DOLS. :	 BU.	: DOLS.	: DOL		: ACRES	:	 PCT. :
15 ZERO BASE :			:	:		:		:	:	:	:	21:	:
16 0.1 - 10.0 :		13	9: B	: 35 :	21	. 4 :	35	: 1	18:	9: 3:	5 :	:	:
17 10.1 - 15.0 :			4: 10			:					5 :	:	:
18 15.1 - 20.0 :			6: 9			:			86:		5 :	:	:
19 20.1 - 25.0 :		11	2: 10	: 39:		•		: 1	.12:	10: 3	9:	:	:
20 TOTAL 15 - 19 :		46	01: 9	: 36:	21	: 4:	35	: 4	40:	9: 36	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21:	20.5:
21 25.1 - 30.0 :			:	: : :		:		:	:	:	:		:
22 30 • 1 - 50 • 0 :			:	:			:	:	:	:	:	:	:
23 50.1 - 125.0 :			:	:		:		:	:	:	:	:	:
24 125.1 - 200.0 :			:	:		:		:	:	:	:	:	:
25 200.1 - 500.0 :			:	:		:		:	:	:	:	:	:
26 500.1 - 1000.0:			:	:		:		:	:	:	:	:	:
27 1000.1 & DVER :			:	:		:		:	:	:	•	:	:
28 TOTAL 20 - 27 :		46	01: 9	: 36:	21	: 4:	35	: 4	40:	9: 36	· · · · · ·	21:	23.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY .SIZE OF ALLOTMENT

VERMONT

WHEAT

								_ "		_								
	:			PARTICIPA	ATING FAR	MS		:		SET	-ASIDE	ACR EA (GE	:	ACRE	AGE FOR PAYN	ENT	:
SIZE OF ALLOTMENT	:	UMBER -1-	: (UN	: CCNSERV : BASE : -3-		ON	:		:	M IN IMUI	:	-7-	:	TAL : : 8- :	MI NI MUM	ADDITIO	:
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.1 1 2000.1 & DVER	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		5:	ACRE S 435 299	:	182:		12: 12: :		- : 17: 22: : : : : :		6:		11:	PES: 22: 24: ::	ACRES 12:12:		11: 12: : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	:		6: -	734	:	340:		24:		39:		16:		23:	46:	24:		23:
SIZE OF ALLOTMENT	:	TOTAL DOLLAR	-	: RATE :PER ACR		-:- E:	ET -AS I DE DCLL ARS	 : :	MENT ON AV ERAGE RATE PER ACRE -15-	 : А : РЕ	VERAGE: V1ELD: R ACRE:	DOLL	ARS:	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERACE: YI ELC	-: ACREAGE GE: C: RE:		TED: OF: OT-: T:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000. 23 2000.1 & OVER	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		60	: 0 OLS. 99: 27 88: 28 :	: 34	:		277: 277: 292:		:	8U.: 34: 35: : :		333: 377: :		: 3!	ACRES 5 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: PCT : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	
24 TOTAL 13 - 23	:	1	• 2 7 • 2 7	7: 28	: 35	:		568: 	24	: _	35:		710:	31	: 3!	5:	:	:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM-BY SIZE OF ALLOTMENT

VERMONT WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	_	-													
SIZE OF	:			PART	ICIPAT	TING FARMS			:	SET-ASIDE	ACREAGE	:	ACREAG	E FOR PAYN	MENT :
ALLOTMENT	:	-1-	:	ROPLA GN -2-	:	·	V : C	N :	TOTAL:	: MINIMU : -6-	JM :ADDITION : : -7-	AL: TOTA	 L : :		ADDITIONAL:
	_										 -				
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER		NO.	3:	ACRE	S : 335 : : : : : : : : : : : : : : : : :		: AC	RES :	ACRES	: ACRES	S : ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	CRES	S : 4:	ACPFS 4:	ACRES:
12 TOTAL 1 - 11	:		3:	·	335:	16	3:	- -	 :	:	:	:	4:	 4:	:
SIZE OF ALLOTMENT	: : :	TOTA DOLLA	RS	: R :PER	ERAGE: ATE: ACRE	YMENT: AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLL	ARS	: RATE :PER ACRE	:	:		A VERAGE YIFLD ER ACRE	: ACREAGE : :	
ACRES 13 0.1 - 10.0 1. 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER		DOLS		: 5	OLS. 23			105	nols. 23			DOLS.	BU.	ACRES : : : : : : : : : : : : : : :	PCT.:
24 TOTAL 13 - 23	:		10	55:	23	: 34		105	23	: 34:	:	:		:	: : :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGPAMBY SIZE OF ALLOTMENT

VERMONT WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	_			WHEAT (FAR	CMS -	PARTICIPA	I ING AT			1 AN		IONAL	. 351743.							_
CIZE OF	:			PARTICIPA	ITI	NG FARMS		:		SET	-ASIDE A	CREA	GE	:	AC	REAG	E FOR PAY	MENT		:
	:	UMBER -1-	: (C	ONSERVING: BASE CN:	ALLOTME ON -4-	 NT:		:	MINIMUM	1 : A	- 7-	:	 TAL -8-	:	MI NI MUM	:	-10-	:
1 0.1 - 10.0	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		2: 1: : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	ACRES : 19: 158: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES	7:12:		17: 22:		6: 10:		: AC	1	. 8:	ACRES 7	:	CRES 11	
12 TOTAL 1 - 11	:_		3:	399	: -	177:		19:		. – 39:		16:	;	23:	 - 4	2:	19	 :	23	:
SIZE OF ALLOTMENT	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	TOTAL DOLLAR	-	ET-ASIDE PA : A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	- :	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	ET -AS I DE	 : :	MENT ON AVERAGE PATE PER ACRI -15-		VERAGE: YIELD: RACRE:	DOL	:		: A VE : YI	RAGE ELD ACRE	ACREAG	:	PERCENT PLANTED IS OF ALLOT- MENT -21-	:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & OVER		DOLS.	5	: DOLS. 04: 28 68: 28 : :	:	8U. : 35 : 36 : : :		: 172: 292: :		:	BU . : 35 : 35 : : : : : : : : : : : : : : :			DOLS. 31 32	: B	35 35 35	: ACRES		PCT.	-
24 TOTAL 13 - 23	:	1	•1	72: 28	:	35 :		 463:	24	: _	35:		710:	31	:	35	:	:		:

VIRGINIA

TUTAL FEED GRAIN

		PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE FO	R PAYMENT	:Al	THORIZED : AL	THORIZED:
SIZE OF				:					HAYING :	GRAZING :
BASÉ	NUMBER	CROPLAND :		BASE :	AT 10% :	TOTAL :A	T ZERO %:	AT 10 % :	•	•
	- 1-	-2- :		-4- :	-5- :	-6- :	- 7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	21,708			105,777:		52,888:	7,138:	45.750:	1,853:	694:
	4,273			55,001:		27,500:	3,338:	24,162:	975:	277:
3 15.1 - 20.0	2,777			49,452:		24, 726:	3,087:	21 ,638:	746:	350:
	1,861		67,307:	42,324:	3,576:	21, 162:	3,281:	17,881:	557:	225:
		: 1,404,678:	630,398:	252,554:	21.886:	126, 277:	16,845:	109,432:	4,130:	1.545:
6 25.1 - 30.0	1.335	: 147.502:	58.137:	36.991:	3, 156:	18, 495;	2.717:	15.778:	516:	159:
7 30 - 1 - 50 - 0	2,594	: 382,518:	140,448:	100,364:		50,182:	8,741:	41,441:	1,249:	449:
8 50 • 1 - 125 • 0		: 481 ₊ 855:	161,495:	141,315:	11,428:	70, 657:	13,517:	57,140:	1,804:	754:
9 125.1 - 200.0						24,606:	4.511:	20,095:	401:	140:
10 200.1 - 500.0				44,934:		22, 467:	5,207:	17,259:	96:	230:
11 500.1 - 1000.0						3,624:	1,167:	2,457:	:	:
12 1000.1 & OVER :	1	3,147:	2:	1,316:	132:	658:		658:		:
13 TOTAL 5 - 12	36,905	: 2,732,675:	1,053,015:	633,936:	52,852:	316,968:	52,706:	264,261:	8,197:	3,288:
:	TOTAL	SE T-A SI DE PA		ET-ASIDE PAY			IDE PMT. AT		: PLANTED	
SIZE OF :			•							
BASE	POLLARS		: AVERAGE:					RAGE : A VERAGE		: IS OF :
	•		: YIELD : :PEP ACRE:		PER ACRE: PER	_		TE : YIELD ACRE:PER ACRE		: BASE :
	-11-		: -13- :		-15- : -	_		10 KE : PER AURE 8- : -19-		: -21- :
ACRES	DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS.:	BU. : DO	LS. : DD1	.S. : 8U.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	986,	_		72,480:			14, 467:	20:		5: 68.2:
	549,			38,272:			11,382:	21 :		2: 73.1:
16 15.1 - 20.0	494,			35,340:			59, 629:	21 :	·	2: 70.9:
17 20.1 - 25.0	437,	803: 21	:	39,405:	12:	: 3	98, 398:	22:	32,679	5: 77.2:
18 TOTAL 14 - 17	2,469,	371: 20	: : :	185,496:	11:	: 2,2	83,875:	21 :	: 180,065	5: 71.3:
19 25.1 - 30.C	392.	044: 21	: :	33,415:	12:	: 3	58, 630:	23 :	: 27,109	9: 73.3:
20 30.1 - 50.0				108,933:		_	78,277:	24 :		7: 81.3:
21 50 · I - 125 · 0		702: 23	:	176,671:	13:	: 1,4	25, 031:	25:	: 120,833	85.5 :
22 125.1 - 200.0				58,126:			44,054:	27:		9: 94.6:
23 200.1 - 500.0				69,416:			72,021:	27 :		87.6:
24 500.1 - 1000.0				13.939:	12 :		82,167:	33 :		68.6 :
25 1000.1 & OVER	26,	102: 40	: :	:	:	:	26,102:	40:	988	74.9:
26 TOTAL 18 - 25	6,816,	150: 21	: : :	645,994:	12:	: 6,1	70,157:	23:	: 501,474	79.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

VIRGINIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

SIZE OF		PARTICIPATI	NG FARMS	:		E: ACREAGE	FOR PAYMENT		 AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE	NUMBER :		BASE UN :	ON :	AT 10%	:	: :	AT 10 %		: :
•	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	+5 -	: -6-	: -7- :		-9-	: -10- :
ACKES	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	3,510:	93,970:	39,654:	14,276:		: 7,138	•	:	: 1	_
2 10.1 - 15.0	515:	28,695:	9,365:	6,677:		: 3,338	•		: 10	
3 15.1 - 20.0	345:	23,109:	7,554:	6,175:		3,087			2	
4 20.1 - 25.0	28 7:	23,577:	5,591:	6,562:		3,281	: 3,281: 		: 2 	: 5:
5 TUTAL 1 - 4	4,657:	169,351:	62,164:	33,690:		: 16,845	: 16,845:		13	: 6:
6 25.1 - 30.0	197:	17,888:	4,123:	5,435:		: 2,717	: 2,717:	:	10	: :
7 30-1 - 50-0	446:	5/,299:	13,316:	17,482:		: 8,741	: 8,741:	:	•	:
8 50.1 + 125.C		73,830:	14,192:	27,035:		: 13,517				:
9 125.1 - 200.0		22,939:	4,406:	9,022:		: 4,511	•			:
10 200.1 - 500.0		24,136:	1,861:	10,415:		5,207				:
11 500.1 - 1000.0: 12 1000.1 & OVER		3,760: :	346:	2,334:		: 1,167	: 1,167:		•	•
						·	<u> </u>			·
13 TOTAL 5 - 12 :	5,750:	369,203:	100,458:	105,413:		52,706	: 52,706: 		23	: 6:
	TOTAL SE	 ET-ASIDE PAY	 MENT : SI	 ET-ASIDE PAY	+	 ERO % :SET	ASIDE PMT. A	г 10 %	: PLANTE	 D :PERCENT:
SIZE OF :									• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
BASÉ	DULLARS		AVERAGE:				ULLARS : AVI			: IS OF :
		: RATE :			RATE : PER ACRE:			ATE : YIEL ACRE:PER AC		: BASE :
	-11-	: -12-			-15- :			18- : -19-		: -21- :
46056										
ACRES :	00LS. 72,48	: DULS. : 30: 10:		DOLS. :		BU. :	DOLS. : 00	DLS.: BU.	. : ACRES	: PCT. : 382: 51.7 :
15 10.1 - 15.0	38,27			38,272:		•	•	•	•	437: 81.4:
16 15.1 - 20.0	35,34			35,340:				:		707: 76.2:
17 20.1 - 25.0	39,40)5: 12 :	:	39,405:		:	:	:		630: 85.8:
18 TUTAL 14 - 17	185,49	 96: 11 :		185,496:	11:	· :	:	:	: 23.	 155: 68.7:
					· -					
19 25.1 - 30.0	33,41			33,415:		:	:	:		591: 84.5:
20 30.1 - 50.0	108,93			108,933:		:	:	:		234: 87.1:
21 50.1 + 125.0 : 22 125.1 + 200.0 :				176,671: 58,126:						551: 87.1 : 190: 90.8 :
25 200.1 - 500.0				69,416:		•	•	•		349: 89.8:
24 500.1 - 100C.0				13,939:					•	627: 69.7:
25 1000.1 & UVER :		: :		:	:	:	:	:		: :
26 TOTAL 18 - 25	645,99		: 	645,994:	12:	· · ·	:	:	: 85,0	698: 81.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

VIRGINIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZEOF	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN		: AUTHORIZED	: : AUTHORIZED: : GRAZING :
		CRUPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO 9	8 : AT 10 %		: CNAZINO :
	: -1- :	ON : -2- :	BASE CN:		-5- :		: : -7-	: -8-	: -9-	: -10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: NO. : 18.198: : 3.758: : 2.432: : 1.574:		ACRES: 309,427: 109,377: 87,714: 61,716:	ACRES : 91.501: 48.324: 43.277: 35.762:	4,832; 4,328;	ACRES 45,750 24,162 21,638 17,881	:	: ACRES : 45.750 : 24.162 : 21.638 : 17.881	1,852 : 964 : 746	693: 277: 350:
5 TOTAL 1 - 4	25,962:	1,235,327:	568,234:	218.864:	21,886:	109, 432	:	: 109,432	: 4,117	: 1,540:
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & UVER	: 2,148: : 1,518: : 260: : 120:	325,219: 408,025: 124,505: 96,845: 10,790:	54,014: 127,132: 147,333: 34,211: 21,441: 220: 2:	31.556: 82.882: 114.280: 40.191: 34.519: 4.915: 1.316:	8, 288: 11, 428: 4, 019: 3, 452: 491:	15.778 41.441 57.140 26.095 17.259 2.457	:	: 15,778 : 41,441 : 57,140 : 20,095 : 17,259 : 2,457 : 658	1,249 1,804 401 : 96	: 449: : 754: : 140:
13 TOTAL 5 - 12	: 31,155:	2,333,472:	952,557:	528,523:	52,852:	264, 261	:	: 264,261	: 8,173	: 3,282:
SIZE OF			AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :		FRAGE: DI	OLLARS :	AT 10 % AVERAGE: AVER RATE: YIE PER ACRE:PER A	: ACREAGE AGE: LD:	
	: -11-	: -12- :	-13- :	-14- :	-15- : -	16-:	-17- :	-18- : -19	- : -20-	: -21- :
	: DOLS. : 914,46 : 511,36 : 459,67 : 392,39	82: 21 : 29: 21 :	; ;	DOLS.:	DOLS.:	BU. :	00L S.: 914, 467: 511, 382: 459, 629: 398, 399:	DOLS.: 8U 20: 21: 21: 22:	: 34,7 : 30,3	: PCT. : 734: 70.7 : 795: 72.3 : 336: 70.1 : 045: 75.6 :
18 TOTAL 14 - 17	: 2,283,8	7 5: 21:	:	:	:	: 2	. 283, 876:	21 :	: 156,9	909: 71.7:
19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & 0 VER	: 978.23 : 1.425.03 : 544.05 : 472.03 : 82.16	77: 24: 31: 25: 54: 27: 21: 27: 567: 33:	: : : :	:	:	: :	358, 630: 978, 278: , 425, 031: 544, 055: 472, 021: 82, 167: 26, 102:	23 : 24 : 25 : 27 : 27 : 33 : 40 :	: 66.3 : 97.2 : 38.3 : 30.6 : 3.3	518: 71.3: 553: 80.0: 282: 85.1: 359: 95.4: 2020: 87.0: 349: 58.1: 74.9:
26 TOTAL 18 - 25	6,170,19	57: 23:		:	:	: 6	,170,157:	23 :	: 415.7	776: 78.7 :

VIRGINIA

CCRN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE: ACREAGE	ACREAGE	FOR PAYMEN	 IT 	-		AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :		CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO 1	: AT 10 %	:	:	:
	: : -1- :	ON :		ON :	-5- :		: -7-	: -8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACPES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: .	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 91:		4,176:	:			:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 22,743:	818,573:	393,103:	110.017:		55,008				2.282:	817:
3 10.1 - 15.0	: 4.245:		130,196:	54,439:		27, 219				1,178:	286:
	: 2,612:			–						757:	378:
5 20.1 - 25.0	: 1,681:	173,212:	63,454:	38,035:	3,183:	19.017	7: 3,10	15.9	15:	552:	214:
6 TOTAL 1 - 5	: 31,372:	1,534,573:	689,093:	248,793:	21,583:	124, 396	5: 16,48	32: 107,9	14:	4,770:	1,695:
7 25.1 - 30.0	: 1,195:	148,359:	58,096:	33.048:	2,771:	16.524	4: 2,67	13.8	53:	553:	185:
8 30.1 - 50.0	: 2,229:	374.578:	137,450:	85.544:	6,981:	42,772	2: 7, 86	9: 34,9	03:	1.256:	493:
9 50.1 - 125.0				108.333:		54, 166				1,325:	574:
10 125.1 - 200.0										184:	81:
11 200.0 - 500.0										48:	209:
12 500.1 - 1000.0									35:	:	:
15 1000.1 - 60 42.				1,211.	121.		5: 				:
14 TOTAL 6 - 13	36,579:	2.078.264:	1,041,135:	549,051:	45,806:	274, 525	5: 45,49	95: 2 29,0	30:	8,135:	3,236:
6.13: 0.5	: TOTAL S	FT-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			TASIDE PMT.			PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:			:	ACREAGE	:PLANTEO:
SIZE OF 8ASE	: TOTAL S : : DOLLARS	: A VEPAGE	:- · : AVEFAGE:	DOLLARS :	AV ER AGE: A	: V EF A GE: 0	ONLLARS :	AVERAGE: AV	: EPAGE:	ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF:
	:	: A VEPAGE : RATE	:- : : AVEFAGE: : YIELD :	DOLLARS :	AV ER A GE: A	: V EF A GE:	ONLLARS :	VERAGE: AV	EPAGE:	ACREAGE	:PLANTEO:
	:	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVEFAGE:	DOLLARS :	AV ER AGE: A	: VEFAGE: 0 YIELD: R ACPE:	OULTERS :	AVERAGE: AV	EPAGE: ACRE:	ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF:
8ASE	: : DOLLARS : :	: A VEPAGE : RATE :PER ACPE : -12-	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-:	: V EF AGE: 0 Y I EL D : R ACP E: - 16- :	OULLARS :	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: -	EPAGE: IFLD: ACRE:	ACREAGE	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-:
8ASE 	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OGLS.	: AVEFAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS.:	: V EF AGE: 0 Y I EL D : R ACP E: -16- : BU. :	DOLLARS :	A VERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -18-:- DOLS.:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU.:	ACREAGE -20- ACRES	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE	: : DOLLARS : : -11- : DULS.	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVEFAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: COLS::	: V EF AGE: 0 Y I EL D: R ACP E: -16- : BU. :	DOLLARS :	A VERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -18-:- DOLS::	PAGE: IFLD: ACRE: 19-: BU.:	-20- ACRES 1,81	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
8ASE 	: : DOLLARS : : -11- : DOLS.	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVEFAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 64:	DOLLARS :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE-15-: DOLS::	: V EF AGE: 0 Y I EL D : R ACP E: -16- : BU. :	DOLLARS : : F - 17- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -18-: DOLS:: 20:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU.:	-20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. :	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. : 21: 19	: AVEFAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 64: : 71:	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : DOLS • : 10 : 12 :	:	DOLLARS :	A VERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -18-:- DOLS::	/EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU::	-20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 13:: 37: 65.7:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1,052.7 : 572,6	: A VEPAGE : RATE :PER ACPE : -12- : DOLS. :: 21: 19 70: 21 33: 21	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 64: : 71: : 71:	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : DOLS - : 10 : 12 : 12 :	VEFAGE: 0 YIELD: R ACPE: -16-: BU.:	DOLLARS : : F-17- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: AV RATE: Y PER ACRE:PER -18-: DOLS:: 20: 22:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU::	ACREAGE -20 ACRES 1.81 72.33 40.23 32.96	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :37: 65.7: 04: 73.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 21: 19 70: 21 33: 21 28: 22	** AVERAGE: ** YIELD: ** PER ACRE: ** -13- ** BU.* : ** 64: ** 71: ** 71: ** 76: ** 76:	DOLLARS : -14 - DOLS . : 74,360: 40,390: 34,888: 40,043:	AV ER AGE: A RAT : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	V EF AGE: 0 Y I EL D : R ACP E: -16- : BU . : 69 : 80 : 80 : 80 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24:	### AGE : TELD : ACRE: 19- : BU. : 63 : 69 : 70 : 74 :	-20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT: :37: 65.7: :04: 73.8: :51: 71.2: :97: 80.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 21: 19 70: 21 33: 21 28: 22	** AVERAGE: ** YIELD: ** PER ACRE: ** -13- ** BU.* : ** 64: ** 71: ** 71: ** 76: ** 76:	DOLLARS : : -14 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ER AGE: A RAT : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	V EF AGE: 0 Y I EL D : R ACP E: -16- : BU . : 69 : 80 : 80 : 80 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS:: 20: 22: 23:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU:: 63: 69: 70:	-20- 	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 37: 65.7: 04: 73.8: 61: 71.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9	: A VEPAGE : RATE :PER ACRE : -12- : OOLS. :21: 19 70: 21 33: 21 28: 22	** AVERAGE : YIELD : PER ACRE : -13- : BU. : 64 : 71 : 76 : 69 :	DOLLARS : -14 - DOLS . : 74,360: 40,390: 34,888: 40,043:	AV ER AGE: A RAT : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	V EF AGE: 0 Y I EL D : R ACP E: -16- : BU . : 69 : 80 : 80 : 80 :	DOLLARS: -17-: DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24:	### AGE : TELD : ACRE: 19- : BU. : 63 : 69 : 70 : 74 :	-20- ACRES 1.81 72,33 40.23 32.96 30.46	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT: :37: 65.7: :04: 73.8: :51: 71.2: :97: 80.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 376.1 : 1.003.5	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.: 21: 19 70: 21 33: 21 22: 22	** AVERAGE :	DOLLARS : -14 - : -14	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 10 : 12 : 13 : 12 : 13 : 13 :	VEFAGE: 0 VEFAGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: -16-: -16-: -17-: -	DOLLARS: -17-: DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU: 63: 69: 70: 74:	-20- ACRES 1,81 72,33 40,23 32,96 30,46	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :37: 65.7: 04: 73.8: 61: 71.2: 97: 80.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 376.1 : 1.003.5 : 1.362.2	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.:: 21: 19 70: 21 33: 21 28: 22	** AVERAGE :	DOLLARS: -14 - : -14 - : 74,360: 40,390: 34,888: 40,043: 190,180: 35,374: 105,752: 156,003:	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : DOLS : : 10 : 12 : 13 : 12 : 13 : 14 :	VEFAGE: 0 VEFAGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: BU:: 69: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80	DOLLARS: -17-: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752: 1.206.238:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24: - 22: - 25: 26: 28:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU.: 63: 69: 70: 74: 76: 80: 86:	ACREAGE -20- ACRES 1,81 72,33 40,23 32,96 30,46	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :37: 65.7: 04: 73.8: 61: 71.2: 97: 80.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 376.1 : 1.003.5 : 1.362.2 : 477.0	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12: OOLS.:: 19 70: 21 33: 21 24: 22		DOLLARS: -14 - : -14 - : 74.360: 40.390: 34.888: 40.043:	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15 - : 10 : 12 : 13 : 12 : 13 : 14 : 15 :	VEFAGE: 0 VEFAGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: BU.: 69: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80: 80	DOLLARS: -17- DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752: 1.206.238: 428.631:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24: - 22: 25: 26: 28: 30:	EPAGE: IELD: ACRE: 19-: BU.: 63: 69: 70: 74: 67: 80: 86: 94:	-20	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :3: :37: 65.7: 04: 73.8: 61: 71.2: 97: 80.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 1.003.5 : 1.362.2 : 477.0 : 433.7	: A VEPAGE: RATE: PER ACRE: -12: DOLS.:: 19 70: 21 33: 21 22: 22-51: 20	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 64: 71: 76: 69: 78: 82: 88: 82: 88: 95: 94:	DOLLARS: -14 - : -14 - : 74,360: 40,390: 34,888: 40,043: 190,180:	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 10 : 12 : 13 : -12 : 13 : -14 : 15 : 14 :	VEFAGE: 0 VEFAGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: -	DOLLARS: -17- DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752: 1.206.238: 428.631: 378.659:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24: - 22: - 25: 26: 28: 30: 30:	### AGE : ACREAGE -20ACRES 1.81 72.33 40.23 32.96 30.46 177.81 26.35 74.55 97.86 33.27 29.04	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : 37: 65.7: : 04: 73.8: : 11: 71.2: : 97: 80.2:	
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 376.1 : 1.003.5 : 1.362.2 : 477.0 : 433.7	: A VEPAGE: RATE: PER ACPE: -12: DOLS.:: 19 70: 21 33: 21 22: 22 -1 -1 -1 33: 21 24: 22 -1 -1 -1 33: 21 24: 22 -1 -1 -1 33: 23 41: 25 42: 27 45: 26 41: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 64: 71: 76: 69: 78: 82: 82: 88: 95: 94: 104:	DOLLARS: -14 - : -14 - : 74.360: 40.390: 34.888: 40.043:	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 10 : 12 : 13 : 12 : 13 : 14 : 15 : 14 : 12 :	VEFAGE: 0 VEFAGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: -	DOLLARS: -17- DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752: 1.206.238: 428.631: 378.659: 58.189:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24: - 22: 25: 26: 28: 30: 30: 36:	### CASE : 19- : ACRE: 19- : BU. : 63 : 69 : 70 : 74 : 67 : - 67 : - 680 : 86 : 94 : 113 :	ACREAGE -20- ACRES 1.81 72.33 40.23 32.96 30.46	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 37: 65.7: : 64: 73.8: : 71.2: : 97: 80.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 1.052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 376.1 : 1.003.5 : 1.362.2 : 477.0 : 433.7	: A VEPAGE: RATE: PER ACPE: -12: DOLS.:: 19 70: 21 33: 21 22: 22 -1 -1 -1 33: 21 24: 22 -1 -1 -1 33: 21 24: 22 -1 -1 -1 33: 23 41: 25 42: 27 45: 26 41: 30	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 64: 71: 76: 69: 78: 82: 82: 88: 95: 94: 104:	DOLLARS: -14 - : -14 - : 74,360: 40,390: 34,888: 40,043: 190,180:	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 10 : 12 : 13 : -12 : 13 : -14 : 15 : 14 :	VEFAGE: 0 VEFAGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: -	DOLLARS: -17- DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752: 1.206.238: 428.631: 378.659:	A VERAGE: A V RATE: Y PER ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24: - 22: - 25: 26: 28: 30: 30:	### AGE : ACREAGE -20- ACRES 1.81 72.33 40.23 32.96 30.46	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: :37: 65.7: :4: 73.8: :51: 71.2: :97: 80.2:	
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	: : DOLLARS : : -11- : DULS. : 1,052.7 : 572.6 : 492.1 : 418.9 : 2.536.4 : 376.1 : 1,003.5 : 1,362.2 : 477.0 : 433.7 0: 65.2 : 25.8	: A VEPAGE : RATE :PER ACPE : -12- : DOLS. : 21: 19 70: 21 33: 21 28: 22 51: 20 31: 23 03: 23 41: 25 42: 27 45: 26 41: 30 27: 41	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.: 64: 71: 71: 76: 69: 78: 82: 88: 95: 94: 104: 127:	DOLLARS: -14 - : -14 - : 74,360: 40,390: 34,888: 40,043: 190,180:	AV ER AGE: A RAT = : PER ACRE: PE -15- : 10 : 12 : 13 : 12 : 13 : 14 : 15 : 14 : 12 :	VEF AGE: 0 VIELD: R ACPE: -16-: BU.: 69: 80: 86: -76: 26: 89: 96: 99: 99: 99: 80:	DOLLARS: -17- DOLS.: 977.861: 532.281: 457.245: 378.885: 2.346.272: 340.757: 897.752: 1.206.238: 428.631: 378.659: 58.189:	A VERAGE: A V RATE: Y PR ACRE: PER -18-: - DOLS.: 20: 22: 23: 24: - 22: 25: 26: 28: 30: 30: 36:	### CASE : 19- : ACRE: 19- : BU. : 63 : 69 : 70 : 74 : 67 : - 67 : - 680 : 86 : 94 : 113 :	ACREAGE -20- ACRES 1.81 72.33 40.23 32.96 30.46 177.81 26.35 74.55 97.85 33.29 29.04	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 37: 65.7: : 64: 73.8: : 71.2: : 97: 80.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

VIRGINIA

GRAIN SORGHUM

SIZE () F :		PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAGE	FOR PAYMEN	 T	:A	UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
		ROPLAND :	CENSERVING: BASE ON:		AT 10%		:AT ZERO 9	: AT		*	:
•		-2- :	-3 - :	-4- :		-6-	: - 7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERD BASE :	1.267:	112,215:	38 •836:	:			:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0 :		117,082:	28.598:	3,732:				7:	1,569:	182:	163:
3 10.1 - 15.0 :	103:	19,668:	4,656:	1.300:				7:	513:	67:	18:
4 15.1 - 20.0 :	62:	14.771:	3,009:	1,099:				1:	388:	9:	11:
5 20.1 - 25.0 :	30:	12,828:	5.388:	689:	57:		44: 5	7: 	287:	2:	62:
6 TOTAL 1 - 5 :	2,484:	276,564:	80,487:	6,820:	551:	3,41	10: 65	2:	2,757:	505:	402:
7 25.1 - 30.0 :	14:	7.304:	1,970:	393:	28:	19	96: 5	4:	142:	:	6:
8 30.1 - 50.0 :	28:	13,677:	3 +008:	1.009:	79:	50	04: 11	1:	393:	69:	9:
9 50.1 - 125.0 :	17:	10.125:	1.944:	1.211:	7 5:	60	05: 22	9:	376:	:	:
10 125.1 - 200.0 :		:	:	:	:		:	:	:	*	:
11 200.0 - 500.0 :		:	:	:	:	1	:	:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0:		:	:	:			:	:	:	:	*
13 1000.1 - &OVER:	:	:	:	:			:	: 	: :	·	- -
14 TOTAL 6 - 13 :	2.543:	307,670:	87,409:	9,433:	734:	4,7	16: 1,04	7: 	3,669:	574:	417:
							-				
5175.05	TOTAL SET	T-A SIDE PAY	MENT : SE	T-ASIDE PAY	MENT AT ZEE	?G % :SE	ETASIDE PMT.	AT 10		: PLANTED	
SIZE OF BASE	DOLLARS	: A VERAGE:	AVEGACE:	DOLLARS :	AVEDACE	AVERACE:	DOLLARS :	AVEDACE		-: ACREAGE	:PLANTED: : IS OF :
0430	· TOLLAND	: RATE :			RATE:		·		: YIELD		: BASE :
		:PER ACRE			PER ACRE: PI				PER ACRI		: 0,52 :
	-11-	: -12-		-14- :							: -21- :
ACRES : 15 ZERO BASE :	DOLS.	: DGLS.		DOLS. :	DOLS.:	BU.:	DOLS. :	DOLS.		: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0 :	26•83°	•		2,448:	•	5ช :	24,392:	16			48: 33.4:
17 10.1 - 15.0				1,178:		61:	8, 256:	16			66: 28.1:
18 15.1 - 20.0				1,360:		60 :	6,685:	17			41: 21.9:
19 20.I - 25.C				476:		59:	4,807:	17			28: 47.5:
20 TOTAL 15 - 19 :	49,59	9: I5:	54:	5,460:	8:	59:	44, 139:	16	: 53	: 13.1	17: 192.3:
21 25.1 - 30.0 :	2,91	4: 15 :		444:		58 :	2,470:	17			42: 13.8:
22 30.1 - 50.0 :	7,65	4: 15 :	: 5 7 :	875:	8 :	56:	6,779:	17	: 57	: 1	42: 14.1:
23 50.1 - 125.0 :		3: 14:	59:	2,048:	9:	63:	6,505:	17	: 57	: 3	26: 26.9:
24 125.1 - 200.0 :		:	:	:	:	:	:		:	:	:
25 200.1 - 500.0 :		:	:		:	:	:		:	:	:
26 500.I - 1000.0:		:		:	:	:	:		•	:	:
27 1000.1 & DVER :			:	:	:		:			:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
28 TOTAL 20 - 27 :	68,72	0: 15:	55 :	8,826:	8:	60 :	59, 894:	16	: 54	: 13.6	27: 144.5 :

VIRGINIA

BARLEY

SIZE OF :-	 	PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACP EAG	E FOR PAYMEN	 т 	:AUTHORIZ		HORIZED:
	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:		AT 10%	TOTAL	:AT ZERB %	: AT 10		: "	:
:	-1- :	-	BASE CN:	BN :	-5-	- 6 -	: : - 7-	: -8-	: -9-	:	-10- :
	-1- : 	-2- :	-3- :	-4		·					
ACRES :		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: 4	CRES :
1 ZERO BASE :		1,513,008:	553,922:		2 (22			:	:	. 70 .	
2 0.1 - 10.0 :	6+853:	628,983:	272,783:	27,895:	2, 429: 946:					3 7 8: 830:	955: 181:
3 10.1 - 15.0 : 4 15.1 - 20.0 :	863: 397:	149,812:	65 •840: 40 •908:	11,042;	590					423:	145:
5 20.1 - 25.0 :	_	80,937:	36,234:	5,721:	496					419:	186:
5 20.1 - 25.0 .			301234.								
6 TOTAL 1 - 5 :	36,371:	2,466,331:	969,687:	51,687:	4,461	25,8	43: 3,53	6: 22,	307: 7.	356:	2,820:
7 25.1 - 30.0 :	166:	53,779:	22,108:	4.605:	394	2.3	02: 33	3: 1.	969:	318:	89:
8 30.1 - 50.0 :	245:	102,718:	39,561:	9,505:	760	4.7	52: 95	1: 3.	801:	394:	155:
9 50.1 - 125.0 :	114:	71.625:	19,852:	8.184:	622	4.0	92: 98	3: 3.	108:	128:	237:
10 125.1 - 200.0 :	8:	7.292:	1,777:	1.232:	75	: 6	16: 24	1:	375:	:	16:
11 200.0 - 500.0 :	1:	939:	30:	239:		: 1	19: 11	9:	:	:	:
12 500.1 - 1000.0:	:	:	:	:		•	:	:	:	:	:
13 1000.1 - &BVER:	:	:	:	:		:	:	•	:	•	:
14 TOTAL 6 - 13 :	36,905:	2.702.675:	1,053,015:	75,452:	6,312	: 37,7	26: 6,16	4: 31.	562: 8,	197:	3,288:
SIZE OF :	TOTAL SE	T-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RD # :S	ETASIDE PMT.		: PLA		PERCENT: PLANTED:
PASE :	DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AV EPAGE:	AV FR AGE:	DOLLARS :				IS OF :
:		: RATE	: YIELD :	:	RATE :	YIELD:	:	RATE :	YIELD :	:	BASE :
:		:PER ACRE	:PER ACRE:	:	PER ACRE:P	FR ACRE:	; P	ER ACRE :PE	R ACRE:	:	:
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	- 17- :	-18- :	-19- : -	20- :	-21- :
ACRES :	nous.		: BU. :	0016				DOLS. :	 ви• : АС	050	PCT. :
15 ZERO BASE :	90L5•	: 00LS.		DOLS.	DOLS.:	BU. :	DBLS. :	:		RES :	
16 0.1 - 10.0 :	168,0	•	-	11,089:	6:	51 :	156,957:	13 :			44.2:
17 10 - 1 - 15 - 0 :				4,975:	6:	52 :	63, 968:	14:			39.9:
18 15.1 - 20.0 :	44.2	65: 13		3,524:	6:	52 :	4C.742:	14:	53 :	2,721:	38.7 :
19 20.1 - 25.0 :	36,4	79: 13	52 :	2,410:	6:	52 :	34,069:	14 :	52 :	2,268:	39.6:
20 TOTAL 15 - 19 :	317.7	32: 12	51:	21,997:	6:	51:	295, 736:	13 :	50:	35,333:	68.3:
21 25.1 - 30.0 :	29.9	40: 13	: 54 :	2,242:	7:	56:	27.699:	14:	54 :	2.342:	50.9:
22 30 1 - 50 0				6.171:	6:	54:	53.689:	14:	54 :	3.757:	
23 50.1 - 125.0 :	51,2			6,410:	7:	54 :	44, 811:	14:	55 :	3.164	
24 125.1 - 200.0 :	7.6			1,690:	7:	58 :	6,004:	16:	61 :		45.9:
25 200.1 - 500.0 :	8	03: 7	: 56 :	804:	7:	56:	:	:	:		147.7 :
26 500.1 - 1000.0:		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
27 1000.1 & BVER :		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
28 TOTAL 20 - 27 :	467.2	49: 12	52:	39,311:	6:	53:	427, 939:	14:	52:	45,516	60.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

VIRGINIA

WHEAT

	 :	PAPTICIPATING FARMS	:	SFT	- ASIDE ACRE	AGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
	:	CPLAND : CONSERVIN ON : BASE CN -2- : -3-		:	MINIMUM :	ADDITIONAL:	TO TAL : A	MINIMUM : ADDITIONAL: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		8: 47,328: 6: 5,021: 5: 4,615: 9: 3,571:	27,700: 2,301: 1,536: 693: 334:	974: 625: 295:	15,972: 1,327: 910: 399:	ACRES: 63.300: 6.349: 5.525: 3.970: 1.558: 131:	ACRES : ACRES : 15.972: 5.021: 1.327: 4.615: 910: 3.571: 399: 1.346: 212: 131: : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 21,253: 1	.835,C16: 702,94	9: 62,012:	32, 565;	13, 744:	18,821:	80,833:	62,012: 18,821:
SIZE OF ALLOTMENT	: DOLLARS		DOLLARS :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	: AV EF AGE: DO Y I FL D :	LLARS : A VE : RA :PER	N ADDITIONAL: RAGE: A VEPAGE: TF: YIELD: ACRE:PER ACRE: 8-: -19-	ACREAGE : PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
17 50.1 - 100.0	: 1,914,780 : 200,705 : 178,021 : 130,626 : 53,364 : 4,903 :	32 : 43 : : 32 : 45 : : 33 : 46 : : 34 : 48 :	DOLS.: 1,331,056: 149,415: 143,038: 113,647: 44,347: 4,904:	30 : 31 : 32 : 33 :	41 : 43 : 45 : 46 :	OLS.: DO 583,725: 51,290: 34,984: 16,980: 9,717:	LS.: BU.: 37: 41: 39: 43: 43: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48: 48	76.104: 160.8: 10.191: 202.9: 11.568: 250.7: 9.008: 252.2:
24 TOTAL 13 - 23	: 2,482,400	31: 42:	1,786,405:	29:	42:	695, 996:	37: 42:	111,785: 180.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAMBY SIZE OF ALLOTMENT

VIRGINIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO * SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SE	ET-ASIDE AC	REAGE :	ACREA	GE FOR PAYMENT :
		CROPLAND :	CONSERVING: AL BASE CN :	LOTMENT:	TOTAL	: MINIMUM	:ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM : ADDITIONAL:
	: -1- :	-2- :	-3 - :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	-8- :	-9- : -10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0 10 1000.1 - 2000.0	: 14,914 : 322 : 203 : 100 : 18 : 1 : :	75,446: 55,312: 21,144:	ACRES: 455,719: 30,126: 19,955: 9,585: 3,194:	ACRFS: 33.664: 3.888: 3.887: 3.229: 1.204: 131: :	ACRES	ACRES	ACRES	ACRES: 33,664: 3,888: 3,887: 3,229: 1,204: 131:	ACPES : ACRES : 33.663: 3.887: 3.887: 3.228: 1.204: 131: : : : : : : : : : : : : : : : : :
11 2000.1 & OVER	:					: 	· ·		
12 TOTAL 1 - 11	: 15.558:	1,407,648:	518,579:	46,003:		:	:	46,003:	46,003: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : DOLLARS :	: AVFRAGE: : RATF: :PER ACRE:	AVERAGE: DC: YIELD: PER ACRE:	:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ER A GE: Y I EL D:	:PER		-: ACREAGE :PLANTED: GE: :IS OF: C: :ALLOT-: RE: :MENT :
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 5C.C 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0 23 2000.1 & DVER	: 946.6 : 115.7 : 121.6 : 102.3 : 39.6 : 4.9 :	44: 30 : 03: 31 : 68: 32 : 99: 33 :	41 : 43 : 46 : 46 : 48 :	946,602: 115,745: 121,604: 102,369: 39,700: 4,904:	COLS . : 28 : 30 : 31 : 32 : 33 : 37 : : : : : : : : : : : : : : :	BU . : 41 : 43 : 46 : 46 : 48 : 55 : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. D	OLS.: 8U.	: ACRES : PCT. : 71,357: 212.0 : 9,605: 247.0 : 11,254: 289.5 : 8,885: 275.2 : 4,544: 377.2 : 304: 232.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
2+ TOTAL 13 - 23	1,330,9	20: 29:	42: 1	,330,920:	29:	42:	:	:	: 105,960: 230.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

VIRGINIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

								.,		
SIZE OF	:	PARTICIPA	TING FARMS	· · · · · · · ·	\$ E1	T-AS TOE ACR	EAGE	ACREAG	E FOR PAYMENT	
ALLOTMENT	: ;	: 40	CONSERVING: BASE ON: -3-	: NC	•	-6-	: ADDITIONAL : : -7-	:	MINIMUM : ADDI	TIONAL:
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0	: 5,548: 94: 40: 11: 2: :	26,191: 17,125: 6,345:	160,809: 12,750: 7,920: 2,504:	13,664: I,134: 728: 343:	27.700: 2.301: 1.536:	11, 726 974 625 3 295	1,327; 5: 910; 5: 399;	29,636: 2,461: 1,638: 741:		RES: 15.972: 910: 399: 212: : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL I - II	: 5,695:	427,368:	184,370:	16,009:	32,565	13,744	18,821	34,830:	16,009:	18.821:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S : : OOLLARS : : -11-	: RATE :PER ACRE	YMENT : S:- : AVEFAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-:	DOLLARS		: AVERAGE: D YIELO : ER ACRE:	DOLLARS : AN	ON ADDITIONAL VERAGE: A VERAGE RATE: YIELD R ACRE:PER ACRE 18-: -19-	: ACREAGE :P : :	ERCENT: LANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-:
14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: 968,1 : 84,9 : 56,4 : 28,2 : 13,6 :	60: 35 I&: 34 58: 38	: 41 : : 43 : : 43 : : 48 :	DOLS.: 384,455: 33,671: 21,435: 11,279: 4,648:	28 : 30 : 29 : 33 :	41:	DOLS. : 0 583,725: 51,290: 34,984: 16,980: 9,017:	DOLS.: BU. 37: 41 39: 43 28: 43 43: 48 42: 48 ::	: 4,737: : 586: : 314: : 123:	PCT.: 34.7: 51.7: 43.1: 35.8: 46.5:
24 TOTAL 13 - 23	: 1,151,4	81: 33	: 41 :	455,485:	28:	41:	695, 996:	37: 42	5,826:	36.4:

DS-55R27

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 COTTON PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

VIRGINIA

SECTION 1 - ALL PARTICIPATING FARMS

SIZE OF : ALLOTMENT :	NUMBER :	PARTICIPATE CROPLAND: ON: -2-:	CONSERVING: BASE ON:	ALLOTMENT: ON:	ACREAGE : ON WHICH : PAYMENT : COMPUTED :	PAYMENT : :	AVG: AVG RATE:YIELD PER: PER ACRE:ACRE*	:
ACRES : 1 0-1 - 4-9 : 2 5-0 - 10-0 : 3 10-1 - 14-9 : 4 15-0 - 29-9 : 5 30-0 - 49-9 : 6 50-0 - 99-9 : 7 100-0 - 199-9: 8 200-0 - 349-9: 9 350-0 - 499-9: 10 500-0 - 999-9: 11 1000-0 & OVER :	NO : 82: 45: 10: 19: 6: 10: 5: 1:	ACRES : 2,544: 4,104: 1,223: 3,484: 1,216: 4,255: 4,173: 862: : :	ACRES : 240: 269: 203: 31: 176: 196: 8: :	ACRES : 201: 340: 123: 385: 233: 661: 614: 220:	ACRES: 196: 340: 123: 385: 233: 661: 614: 220:	DOLS : 8,578: 22,234: 7,173: 24,606: 17,758: 50,138: 42,474: 23,265: :	DOLS: LBS 44: 291 65: 436 58: 389 64: 425 76: 507 76: 505 69: 460 106: 705	
12 TOTAL 1 - 11 :	178:	21,861:	1,143:	2,778:	2,773:	196,226:	71: 471	:

SECTION 2 - SMALL FARMS

WITH AN ALLOTMENT OF NOT MORE THAN 10.0 ACRES, OR ON WHICH THE PROJECTED PRODUCTION IS NOT MORE THAN 5000 POUNDS AND FROM WHICH NO ACREAGE IS RELEASED

13 0.1 - 4.9 14 5.0 - 10.0 15 10.1 - 14.9 16 15.0 - 29.9 17 30.0 & OVER	:	82: 45: 5: 2:	2,544: 4,104: 572: 498:	240: 269: 12: 21:	201: 340: 62: 39:	196: 340: 62: 39:	8,578: 22,234: 3,021: 587:	49: 15:	291: 436: 326: 99:
18 TOTAL 13 - 13	7:	 134:	7,718:	542:	642:	637:	34,420:	54:	360:

[#] CATA INCLUDED IN SECTION 1.

^{*} YIELD ON WHICH PAYMENT PER ACRE WAS BASED.

WASHINGTON

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF :	·	PARTICIPATI		:	ACREAGE :	ACREAGE FOR		:	AUTHURIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
:	NUMBEP :	CROPLANE:	BASE CN:	8AS E : ON : -4+	AT 10% :	:	7 ZERU % :	AT 10 % : -8- :	-9- :	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
	752:		42,068:	4,722:	364:		541:	1,819:		84:
2 10.1 - 15.0 :	374:		25,132:	4,842:	367:		587:	1 . 834:		48:
3 15.1 - 20.0 :	371:	78,268:	24,238:	6,711:	524:	3, 355:	733:	2.622:	173:	103:
4 20.1 - 25.0 :	326:	ช2 •65ช :	24 ,846:	7,498:	555:	3,749:	976:	2,773:	138:	37:
5 TOTAL 1 - 4 :	1.823:	361,370:	116,284:	23,773:	1,810:	11,886:	2,838:	9,048:	746:	273:
6 25.1 - 30.0	315:	/9.014:	22,881:	8,779:	652:	4,389:	1,130:	3,259:	155:	22:
7 30 . 1 - 50 . 0 :	1.056:	366,406:	113,308:	42,851:	3,279:	21, 425;	5,031:	16,394:	382:	151:
8 50.1 - 125.0 :	2,325:	1.227.134:	390,301:	192,919:	15,044:	96,459:	21.241:	75,218:	882:	335:
9 125.1 - 200.0 :			321,577:	158.912:	13,006:		14,425:	65.031:		136:
10 200.1 - 500.0:		1.532.244:	535,188:	267 + 899:	21,838:		24,759:	109,190:		32:
11 500.1 - 1000.0:			166,415:	74,584:	6,421:		5,185:	32 •106 :		:
12 1000.1 & DVER :	5:	32 • 798 :	11.054:	6,142:	614:	3,071:	:	3,071:		
13 TOTAL 5 - 12 :	7,560:	4,997,895:	1,677,028:	775,859:	62,664:	387,929:	74.610:	313,319:	2,445:	949:
							- -			
:	TO TAIL S	ET-ASIDE PAY		FT-4SIDE PAY	MENT AT ZER	C % :SETAS	IDE PMT. A		: PLANTED	
SIZE OF :			:-			:			-: ACREAGE	
BASE	POLLARS	: A VEFAGE:				V EP AGE: DOLL				: IS OF :
		: RATE :			RATE :			ATE : YIEL		: BASE :
	-11-	: PER AGRE: -12-			PER ACRE:PE -15- :			ACRE:PER AC:		: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS. :		DOLS. :			_S. : DS			: PCT. :
14 0.1 - 10.0				5,325:	10:		34,829:	19:		29: 153.7:
15 10.1 - 15.0 :	42.₽			5,841:	10:		36,998:	20:		31: 108.0 :
16 15.1 - 20.0 :	58•¢			7,670:	10 :		50,384:	19:		19: 91.2:
17 20.1 - 25.0 :	62,2	64: 17:		9,191:	9:	·	53.073:	19:	: 5,8	89: 78.5:
18 TOTAL 14 - 17 :	203,3	10: 17:	:	28.027:	10:	: 1	75, 283:	19:	: 24.9	68: 105.0 :
19 25.1 - 30.6 :	72,3	£4: 16:	:	10,346:	9:	:	61,959:	19:	: 4,9	93: 56.9:
20 30 • 1 - 50 • 0 :	334,1	75: 16:	:	41,669:	8 :	: 2	92,506:	18 :	: 23,1	00: 53.9:
21 50.1 - 125.0 :				138,613:	7:		41,060:	15:	: 76,3	
22 125.1 - 200.0 :				86,860:	6:		94,163:	14:	: 51.0	
23 200.1 - 500.0 :				135,739:	5 :		CC, 798:	13:		65: 25.8:
24 500.1 - 1000.0:				29,243:	6:		89,607:	12:		44: 22.3:
25 1000.1 & TVER :	32.0	03: 10:			:		32,003:	10:	1.0	66: 17.3:
26 TOTAL 18 - 25 :	4,857,8	72: 13:	:	470,494:	6 :	: 4,3	87,379:	14 :	: 257.3	23: 34.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WASHINGTON FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO * SET-ASIDE)

SIZE OF	: :	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIU	E: ACR		PAYMENT		:AUTHORIZED : HAYING	:AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE			CONSERVING:	BASE :	AT 10%	-	AL :AT	ZERO % :			: : :
	: -1- :		BASE ON:	ON :	-5-	: -6	- :	-7- :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACR	ES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 171:		8,755:	1,083:		:	541:	541:		: 4	: 10:
2 10.1 - 15.0	: 90:		4,057:	1,174:		:	587:	587:		:	25:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 81: : 85:		4,929: 5,447:	1,467: 1,952:		•	733: 976:	733: 976:		•	:
								. – – – –			·
5 TOTAL 1 - 4	: 427: 	79,248:	23,188:	5,676:		:	2,838:	2,838:		: 4	35:
6 25.1 - 30.0	: 81:	15,825:	3,163:	2,260:		:	1,130:	1,130:		:	: :
7 30.1 - 50.0	: 248:	-	24,751:	10,063:			5,031:	5,031:		:	:
8 50.1 - 125.0			80,692:	42,482:			1,241:	21,241:		: 39	: 3:
9 125.1 - 200.0			62,355:	28,850:			4,425:	14,425:		:	
10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0		267,237: 57,913:	99,482: 24,755:	49,519: 10,371:			4,759: 5,185:	24,759: 5,185:		•	•
12 1000.1 & 8 VER		•	24,133.	:		:	:	3,103.		:	
13 TOTAL 5 - 12	: 1,644:	933,344:	318,336:	149,221:		: 7	4,610:	74,610:		: 43	: 38:
	: TOTAL S	ET-ASIDE PAY	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZI	ERO &	:SETASI	DE PMT. AT	10 %	: PLANTE	D :PERCENT:
SIZE OF	:									: ACREAG	E :PLANTED:
BASE	: DOLLARS		: AVERAGE:					ARS : AVE			: IS OF :
	:		YIELD:		RATE :				TE : YIE	-	: BASE :
	: -11-		:PER ACRE: : -13- :		PER ACRE:			:PER '- : -1	ACRE:PER A		: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: 3U. :	DOLS. :	DOLS. :	BJ.	: DOL	.s. : DO	LS. : BU	J. : ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0	5,3			5,325:			:	:	:		856: 79.0:
15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: 5,8°			5,841:	10:		:	:	:		262: 22.3:
17 20.1 - 25.0	: 9,1			7,670: 9,191:	10:		•	•	•		311: 21.2: 456: 23.4:
							i	i		.	
18 TOTAL 14 - 17	28,0	26: 10	: :	28,027:	10:		:	:	:	: 1,	885: 33.2:
19 25.1 - 30.0	: 10,3	45: 9	:	10,346:	9 :		:	:	:	:	392: 17.3:
20 30.1 - 50.0	: 41,6			41,669:	8 :		:	:	:	: 2,	005: 19.9:
21 50.1 - 125.0				138,613:	7:		:	:	:	•	022: 11.8:
22 125.1 - 200.0	•			86,860:	6:				:	- •	676: 9.3:
23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0				135,739:	5 : 6 :		•	•	•		712: 11.5: 934: 18.6:
25 1000.1 & UVER		:		:	:					:	: :
26 TOTAL 18 - 25	: 470,4	93: 6	:	470,494:	6:		:	:	:	: 19,	627: 13.1:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WASHINGTON FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZF QE	:	PARTICIPAT		:		ACREAGE FO	R PAYMEN	T :	UTHORIZED :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:NUMBER :		CONSERVING:		AT 10% :	TOTAL :A		: AT 10 % :	:	:
	: -1- :	ON : -2- :	BASE ON:	ON :	-5- :	-6- :	- 7-	: -8-	-9-	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRFS :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	581:	93,630:	33,313:	3,639:	364:	1.819:		: 1,819:	245:	75:
2 10.1 - 15.0	: 284:		21,075:	3,668:		1,834:		: 1,834:	185:	
3 15.1 - 20.0	: 290:		19,309:	5.244:		2,622:		: 2,622:	173:	
4 20.1 - 25.0	: 241:	63,82H:	19,399:	5,546:	555:	2,773:		: 2,773:	138:	37:
5 TOTAL 1 - 4	: 1,396;	281.822:	93,096:	18,397:	1.810:	9,048:		: 9,048:	742:	238:
6 25.1 - 30.0	: 234:	63,189:	19,718:	6,519:	652:	3,259:		: 3,259:	155:	22:
	: 408:		ਲਰ , 55 7∶	32,788:		16,394:		: 16,394:	382:	151:
8 50.1 - 125.0			309,609:	150,437:		75, 218:		: 75,218:	843:	
9 125.1 - 200.0			259,242:	130,062:		65,031:		: 65,031:	171:	
10 200 1 - 500 0		1,265,007:	435,706:	218,380:		109, 190:		: 109,190:	108:	
11 500.1 - 1000.0		385,211: 32, 7 98:	141,660:	64,213:		32, 106; 3, 071;		: 32 • 106 : : 3 • 071 :	:	:
12 1000-1 6 0 425								. 5,011.		
13 TOTAL 5 - 12	: 5,916:	4.064.551:	1,358,642:	626,638:	62,664:	313,319:		: 313,319:	2,402:	911:
SIZE OF	: TOTAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : SE	ET-ASIDE PAY				AT 10 %	: PLANTED	
BASE	: POLLARS	• A VEDACE	: AVERAGE:					A VERAGE: A VERAG		: IS OF :
1143 (: POLLARS		: YIFLD :		RATE:			RATE : YIELD		: BASE :
	:		:PER ACRES		PER ACRE: PE			ER ACRE :PER ACE		: :
	: -11-		: -13- :		-15- :		7- :	-18- : -19-	: -20-	: -21- :
ACRES		: DOLS.		DOLS. :	DOLS.:			DOLS. : BU.		: PCT. :
14 0.1 - 10.0	34.8			:	:		34,830:	19:		73: 188.9:
15 10.1 - 15.0	36.9			3	•		36, 998:	20:	·	69: 135.5 :
16 15.1 - 20.0	50.3			:	•		50.384:	19:		08: 110.7:
17 20.1 - 25.0	: 53.0 	73: 19	·		· ·	·	53,073:	19:	·	33: 97.9:
18 TOTAL 14 - 17	: 175,2	283: 19	: :	:	. 	: 1	75.284:	19:	: 23,0	83: 127.5 :
19 25.1 - 33.0	: 61.9	959: 19	: :	:	:	:	61,959:	19:	: 4,5	01: 70.6:
20 30.1 - 50.0	: 292.5	506: 18	: :	:	:	: 2	92.507:	18:	: 21,0	95: 54.3:
21 50.1 - 125.0		_		:	:		41,060:	15 :		05: 47.4:
22 125.1 - 200.0				:	:		194, 163:	14:		84: 37.2:
23 200.1 - 500.0				:	:		00,798:	13 :		53: 29.0:
24 500.1 - 1000.0				•	:		89,608:	12:		10: 22.9:
25 1000.1 & OVER	32,0	003: 10					32,003:	10:		66: 17.3:
26 TOTAL 18 - 25	: 4.387.3	379: 14	: : :	:		: 4,3	87, 379:	14:	: 247.6	96: 39.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WASHINGTON

CORN

IZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	T		HORIZED :	AUTHORI GRAZIN
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CCNSERVING:		AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO %	: AT 10			ONALIN
OAS C	: :			ON :	:	, 0, 20	:	:	:		
	: -1- :	'		-4- :	-5- :	-6-	: - 7-	: -8-	:	-9- :	-10-
ACRES		ACRES :				ACRES	: ACRES	: ACRES		ACRES :	ACRES
ZERO BASE	: 67:			:	• • •		:	:	:	:	
0.1 - 10.0	: 330:			2,000:	154:	1,000			769:	197:	
10.1 - 15.0	: 170:			2,155:	172:	1,077			858:	162:	
15.1 - 20.0	: 131:			2,370:	179:	1, 185			894:	151:	
20.1 - 25.0	: 124:	22,920:	4 +294:	2,806:	204:	1, 403	: 38	3: 1,	020:	127:	
TOTAL 1 - 5	: 822:	173,488	40,618:	9,331:	708:	4, 665	1,12	4: 3,	541:	637:	
25.1 - 30.0	: 92:	19,585	2,279:	2,580:	176:	1.290	: 40	8:	881:	98:	
30.1 - 50.0	: 235:		_ · -	9,188:	712:	4. 594		_	559:	266:	
50.1 - 125.0			• -	20,883:	1,581:	10.441			907:	439:	
125.1 - 200.0				8,384:	716:	4, 192			579:	139:	
200.0 - 500.0				6.134:	455:				274:	12:	
500.1 - 1000.0				1,107:	111:				553:	12.	
1000.1 - 1000.0			:	1,107.	:			:	:	:	
TOTAL 6 - 13	: 1,5cc:	406,931	70,131:	57,607:	4,459:	28,803		 7: 22,	296:	1,592:	
6775 05	: TOTAL S	SET-ASIDE PA			MENT AT ZER		ASIDE PMT.			PLANTED	
SIZE OF 8ASE	DOLLARS	: A VERAGE : RATE		DOLLARS :		: VERAGE: D VIELD:	OLLARS :		VERAGE: YIELD:	ACREAGE	:PLAN
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	:- · : AVEPAGE: : YIELD:	DOLL ARS :	AVERAGE: A	VERAGE: D VIELD: R ACRE:	OLLARS :	 AVERAGE: A RATE : ER ACRE:PE	VERAGE: YIELD: R ACRE:	ACREAGE	:PLAN : IS : 8AS
8ASE 	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVEPAGE: : YIFLD: :PER ACRE: :-13-:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE : PER ACRE:PE	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS.:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	ACREAGE	: PLAN : IS : 8AS : -21
8ASE ACRES ZERO 8ASE	: DOLLARS : -11-	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVEPAGE: : YIFLD: :PER ACRE: :-13-:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DULS.:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CRES	: PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT
8ASE 	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVEPAGE: : YIFLD : :PER ACRE: :-13- : : BU. : : 98 :	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS::	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -10-: BU.:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DULS.: : 31:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -CRES 3,00	:PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT 35: 13: 215
8ASE	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4 : 30.9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : :74: 27	AVEPAGE: : YIFLD: : PER ACRE: : -13-: : BU.: : 98: : 101:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS:: 15: 16:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -10-: 8U.: 102: 105:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS.: : 31: 32:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- 	:PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT 35: 13: 215 59: 109
8ASE ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4 : 30.9 : 33.8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12	AVEPAGE: : YIELD: : PER ACRE: : -13- : BU. : : 98: : 101: : 102:	DOLL ARS : -14 - : -00LS . : 3 . 559: 3 . 481: 4 . 517:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 15: 16: 16:	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-: 	DOLLARS: :P-17-: DOLS.: 23.916: 27.424: 29.310:	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DULS:: 31: 32: 33:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99:	-20- -20- -ACRES 3,0: 4,3 2,3: 1,7	:PLAN : IS : 8AS : : -21 : PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73
8ASE ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4 : 30.9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12	AVEPAGE: : YIELD: : PER ACRE: : -13- : BU. : : 98: : 101: : 102:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 15: 16: 16:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -10-: 8U.: 102: 105:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DOLS.: : 31: 32:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.:	-20- -20- -ACRES 3,0: 4,3 2,3: 1,7	:PLAN : IS : 8AS : : -21 : PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73
ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 27.4 30.9 33.8 39.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 74: 27 :04: 29 :27: 29 :36: 28	** AVEPAGE: ** YIELD : ** PER ACRE: ** -13- : ** BU. : ** 98 : ** 101 : ** 102 : ** 102 :	DOLL ARS : -14 - : -00LS . : 3 . 559: 3 . 481: 4 . 517:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: DOLS .: 15: 16: 16:	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-: 	DOLLARS: :P-17-: DOLS.: 23.916: 27.424: 29.310:	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DULS:: 31: 32: 33:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99:	-20- -CRES 3,0 4,3 2,3: 1,7	:PLAN : IS : 8AS : -21
ACRES ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLS. 27.4 30.9 33.8 39.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 27 :274: 27 :29:227: 29 :272: 29 :366: 28	BU.: 98: 101: 102: 101:	DOLL ARS : -14 - : -00LS . : 3,559: 3,481: 4,517: 5,783:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS:: 15: 16: 16: 15:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -16-: 102: 105: 103: 100:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE : ER ACRE:PE -18- : DULS. : 31 : 32 : 33 : 33 :	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102:	-20- ACRES 3,01 4,3 2,3! 1,7 1,7	:PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73 49: 62 86: 141
ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19	DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4 : 30.9 : 33.8 : 39.3	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 27 :204: 29 :27: 29 :36: 28	BU.: 98: 101: 102: 108:	DOLL ARS : -14 - : -14 - : 3,559: 3,481: 4,517: 5,783: 17,338:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: DOLS .: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -10-: 102: 102: 102:	OLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DULS:: 31: 32: 33: 33: 33:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102:	-20- ACRES 3,0 4,3 2,3 1,7 1,7	:PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73 49: 62 86: 141 22: 62
ACRES ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4 : 30.9 : 33.8 : 39.3 : 131.5 : 37.0 : 137.0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 74: 27 :004: 29 :27: 29 :36: 28 :41: 28 :41: 28	AVEPAGE: : YIFLD: ::PER ACRE: : -13- : : BU. : : 98 : : 101 : : 102 : : 102 : : 103 : : 108 : : 106 :	DOLL ARS : -14 - : -00LS . : 3,559: 3,481: 4,517: 5,783: -17,338:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 16: 16: 15: 15: 16:	VERAGE: D VIELD: R ACRE: -16-: -10-: 102: 103: 100: 102:	OLLARS: :P-17-: DOLS.: 23.916: 27.424: 29.310: 33.553: 114.203: 30.324: 12C.000:	A VERAGE: A RATE: ER ACRE:PE -18-: DULS:: 31: 32: 33: 33: 33: 34: 34:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102: 100: 107: 105:	-20- ACRES 3,03 4,3 2,33 1,77 1,77	:PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73 49: 62 62: 62 15: 61
ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0 50.1 - 125.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 27.4 : 30.9 : 33.8 : 39.3 : 131.5 : 37.0 : 137.0 : 304.9	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 74: 27 :004: 29 :27: 29 :27: 29 :28: 28 :41: 28 :41: 28 :44: 30 :80: 29	AVEPAGE: : YIFLD: ::PER ACRE: : -13- : BU. : : 98 : : 101 : : 102 : : 102 : : 103 : : 104 :	DOLL ARS : -14 - : -14 - : 3.559: 3.481: 4.517: 5.783: 17.338:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE:PE -15-: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -102: 103: 100: -102: -109: 109: 109:	OLLARS: :P-17-: 00LS.: 23.916: 27.424: 29.310: 33.553: 114.203: 30.324: 120.000: 264.725:	A VF RAGE: A RATE: ER ACRE: PE -18-: DULS:: 31: 32: 33: 33: 32: 34: 34: 34: 33:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102: 100: 107: 105: 104:	-20ACRES 3,03 4,3 2,33 1,77 1,77 13,16 5,6 11,6	:PLAN : IS : 8AS : -21: PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73 49: 62 86: 14186: 14186: 61 99: 56
ACRES ZERO BASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19 25.1 - 30.0 30.1 - 50.0 50.1 - 125.0 125.1 - 20C.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS DOLLARS 27.4 30.9 33.8 39.3 131.5 37.0 137.0 304.9 134.1	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DOLS. : 74: 27 : 29 : 227: 29 : 28 : 41: 28 -41: 28 -44: 30 : 29 : 26: 29 : 26: 32	AVEPAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. 101: 102: 102: 102: 102: 104: 106: 106: 109:	DOLL ARS : -14 - : -14 - : 3.559: 3.481: 4.517: 5.783:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15: 16: 16: 15: 15: 16: 16: 16: 16: 18:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -16-: 102: 103: 100: 102: 109: 109: 105: 117:	DOL S. : 23. 916: 27. 424: 29. 310: 33. 553: 114. 203: 30. 324: 12C. 000: 264. 725: 123. 369:	A VE RAGE: A RATE ER ACRE: PE -18-: DDL S:: 31: 32: 33: 33: 33: 34: 34: 34:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102: 100: 107: 105: 104: 107:	-20ACRES 3,0,4,3 2,33 1,77 1,77 13,16 5,6 11,6 4,3	:PLAN : IS : 8AS : -21: PCT 35: 13: 215 59: 109 29: 73 49: 62 86: 141 22: 62 15: 61 99: 56 51: 51
ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0	DOLLARS DOLLARS DOLLARS DOLLARS 111- 127-4 130-9 133-8 139-3 131-5 131-5 137-0 137-0 137-0 134-1 184-1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12	AVEPAGE: : YIELD: : PER ACRE: : -13- : BU. : : 98: : 101: : 102: : 102: : 101: : 108: : 106: : 109: : 109:	DOLL ARS : -14 - : -14 - : 3.559: 3.481: 4.517: 5.783: 17.338:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15: 16: 16: 15: 15: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -102: 103: 100: -102: -109: 109: 109:	DOL S. : 23. 916: 27. 424: 29. 310: 33. 553: 114. 203: 30. 324: 12C. 000: 264. 725: 123. 369: 72. 500:	A VE RAGE: A RATE ER ACRE: PE -18-: DULS:: 31: 32: 33: 33: 34: 34: 34: 32:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102: 100: 100: 105: 104: 107: 99:	-20	:PLAN : IS : 8AS : -21
ACRES ZERO 8ASE 0.1 - 10.0 10.1 - 15.0 15.1 - 20.0 20.1 - 25.0 TOTAL 15 - 19	: DOLLARS : DOLLARS : DOLS. : 27.4 : 30.9 : 33.8 : 39.3 : 131.5 : 37.0 : 137.0 : 304.9 : 134.1 : 84.7 0: 21.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12	AVEPAGE: : YIELD: : PER ACRE: : -13- : BU. : : 98: : 101: : 102: : 102: : 101: : 108: : 106: : 109: : 109:	DOLL ARS : -14 - : -14 - : 3.559: 3.481: 4.517: 5.783:	AVERAGE: A RATE: PER ACRE: PE -15-: -15: 16: 16: 15: 15: 16: 16: 16: 16: 18:	VERAGE: D YIELD: R ACRE: -16-: -16-: 102: 103: 100: 102: 109: 109: 105: 117:	DOL S. : 23. 916: 27. 424: 29. 310: 33. 553: 114. 203: 30. 324: 12C. 000: 264. 725: 123. 369:	A VE RAGE: A RATE ER ACRE: PE -18-: DDL S:: 31: 32: 33: 33: 33: 34: 34: 34:	VERAGE: YIELD: R ACRE: -19-: BU.: 97: 99: 102: 102: 100: 107: 105: 104: 107:	-20	: PLAN : IS : 8AS : -21 : PCT

WAS HINGT UN

GRAIN SORGHUM

	7E 0F	:	PARTICIPAT		:		ACF EAG	E FOR PAYMEN		: Δ	UTHORIZED	AUTHO	
		:NUMBER :		CENSERVING: BASE ON:		AT 10%		:AT ZERO :			HATING .	GRAZ	:
		: -1- :	-2- :				: -6-	: -7-	: -	8- :	-9-	-1:	o- :
	ACRES	. NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACPES	: ACRES	: ACRES	: AC	RES :	ACRES	ACR	ES :
1 Z	EPO BASE	: 12:	2 •34₭∶	396:	:		:	:	:	:			:
2 0	.1 - 10.0	: 146:	34,434:	5.C31:	748:	5 6	: 3	74:	95:	278:	274		51:
		: 44:			555:				96:	181:	67		2:
		42:			739:				44:	325:	60		29:
5 2	0.1 - 25.0	: 28:	8,679:	1,915:	637:	47	: 3	18:	85:	233:	50	: _ _	3:
6 T	OTAL 1 - 5	272:	71.840:	13,962:	2,679:	204	: 1,3	39: 32	21:	1 , 01 8 :	460		85:
7 2	5.1 - 30.0	: 14:	5,127:	746:	380:	27	: 1	90:	55:	134:	21:	:	9:
8 3	0.1 - 50.0	40:	16,736:	3,967:	1,502:	106	: 7	51: 21	9:	532:	50		30:
9 5	0.1 - 125.0	: 11:	22 +1 25 :	5,551:	837:	7 8	: 4	18:	27:	391:	27:	:	39:
10 1	25.1 - 200.0	: 1:	1 •902:	160:	198:	20	:	99:	:	99:	:	:	:
11 2	00.0 - 500.0	:	:	:	:		:	:	:	:			:
	00.1 - 1000.0		:	:	:		:	:	:	:	:		:
13 1	000.1 - &OVEP	:	<u>.</u>	:	:		:	:	:	·	:		:
14 T	OTAL 6 - 13	338:	117.739:	24.386:	5,596:	435	: 2,7	98: 62	23:	2.175:	557		164:
													
	SIZE OF	: TOTAL SI	FT-ASIDE PA	-	FT-ASIDE PAY	'MENT AT ZE 	RO % :S	ETASIDE PMT.		-	: PLANTED		RCENT: ANTED:
	BASE	: DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLLARS :	AV ER AGE:	AV EP AGE:	DOLLARS :	AVERAGE	: A VERAG	E:	: 1:	S OF:
	:	:		: Y1ELD :		RATE :		:	RATE	: YIELD	:	: 8	ASE :
	:	•		:PER ACRE:		PER ACRE: P				:PER ACR		:	:
	:	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15-:	-16-:	-17- :	-18-	: -19-	: -20-	: -:	21-:
	ACRES	: DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS . :	BU . :	DOLS. :	DOLS.	: BU.	: ACRES	: P	CT. :
15 Z	ERO BASE	:	:	: :	:	:	:	:		:	: 3	339:	:
16 0	.1 - 10.0	: 7.7	05: 21	: 08 :	1,134:	12:	84 :	6,572:	24	: 78	:	:	:
17 1	0.1 - 15.0	5 • 5.	26: 20	: 81 :	1.081:	11:	8C :	4, 445:	24	: 81	:	:	:
		: 8.7·			553:		. 88	₽, 209:	25		:	:	:
19 2	0.1 - 25.0	6,9	31: 22	: 84:	987:	12:	82:	5,944:	26	85	:	: -	
20 T	OTAL 15 - 19	28.9	23: 22	82:	3,753:	12:	83:	25,170:	25	: 82	: 3	339:	12.6:
21 2	5.1 - 30.0	3,9	5 7: 21	: 83 :	705:	13 :	90 :	3,252:	24	: 80	:	:	:
22 3	0.1 - 50.0	: 14.5	80: 19	: 7৪ :	2,646:	12:	86:	11,934:	22	: 74	:	12:	.8 :
23 5	0.1 - 125.0			: 80 :	378:	14 :	100:	9, 244:	24		:	:	:
	.25.1 - 20C.0 :		57: 23	: 76 :	:	:	:	2, 257:	23	: 76	:	:	:
	00.1 - 500.C		:	: :	:	:	:	:		:	:	:	:
	00.1 - 1000.0		:	:	:	:	:	:		:	:	:	:
27 1	000.1 & DVER	:	:	: :	:	:	:	:		:	:	:	
28 TO	OTAL 20 - 27	59,3	39: 21	: 80:	7,481:	12:	85:	51, 858:	24	: 79	: 3	351:	6.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WASHINGTON

BARLEY

SIZE OF :		PARTICIPAT:		:		ACR EAGE	FOR PAYMEN		:AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE :			CONSERVING:		AT 10%	TOTAL		7 : AT 10 %	:	:
:		ON :		ON :		: -6-	: : - 7-	: -8-	: -9-	: -10- :
ACRES :	ND. :	ACRES :	ACFES :	ACRES :	ACRES	ACRES	: ACRES	: ACRES		: ACRES :
1 ZERO BASE :			25,973:	:	40.115	4000	:	:	:	: :
2 0.1 - 10.0 :	845:		45,339:	4,925:	379	2,46	·2: 56	59: 1,89	3: 406	: 230:
3 10.1 - 15.0 :	307:	77.039:	24,540:	4,012:	309	2,00	6: 46	52: 1,54	3: 147	: 69:
4 15.1 - 20.0 :			24,898:	5,149:	422			55: 2.10		
5 20.1 - 25.0 :	258:	77,135:	23,782:	5,951:	460:	2,97	75: 6	75: 2,30	C: 132	4:
6 TOTAL 1 - 5 :	2,554:	566,500:	144,502:	20,037:	1,569	10.01	8: 2.1	72: 7,84	6: 1,655	: 670:
7 25.1 - 30.0 :	235:	72,300:	22,410:	6,549:	493	3, 27	 14: 8(08: 2,46	6: 63	
8 30.1 - 50.0 :			105,945:	33,803:	2,617					
9 50 • 1 - 125 • 0 :		1,140,101:	377,293:	169,109:	13, 226					
10 125.1 - 200.0:			316,674:	146,589:	11,987					:
11 200.0 - 500.0 :		1.510.353:	533,839:	259,016:	21,054	129,50	ਰ 24 • 23	39: 105,26	8: 23	:
12 500.1 - 1000.0:			164,311:	71,514:	6, 219	35,75	7: 4,66	51: 31.09	5:	: :
13 1000.1 - &OVER:	5:	32 •79₫;	11.054:	6,339:	504	3,01	.9:	: 3,61	9:	:
14 TOTAL 6 - 13 :	7,56C:	4,997,895:	1,677,028:	712,656:	57,769	356,32	28: 67,41	80: 288,84	7: 2,445	: 949:
	TO TAL S	ET_ACIDE DA	VMENT . C	ET-ASIDE PAY			TACIDE DAT	AT 10 %	: PLANTE	D : PERCENT:
SIZE OF :	JU TAL 3	E I-ASIDE PA		CI-ASIDE PAT	wew at Se				: ACREAG	
PASE :	DOLLARS	: A VERAGE	: AVERAGE:	DOLL ARS :	AV FRAGE:			A VERAGE: A VE		: IS OF :
			: YIELD :		RATE:			RATE : YI		: BASE :
			:PER ACRE:		PFF ACRE: P			PER ACRE:PER		: :
:	-11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17-:	-18- : -1	9- : -20-	: -21- :
40255										
ACRES :	DOLS.	: DOLS.	BU. :	DOLS. :	COLS . :	BU.:	DOLS. :	DGLS.: 8		: PCT. :
16 0.1 - 10.0	39,9	-		5,193:	9:	76 :	34,780:	18:		456: 90.7:
17 10.1 - 15.0 :			_	3,770:	ર્ષ :	67 :	26,748:	17:		152: 78.5:
18 15.1 - 20.0 :	36,9			3.555:	8	63:	33,390:	16:		293: 83.4:
19 20 • 1 - 25 • 0 :				4,772:	7:	5৮ :	36,838:	16:		833: 81.2:
20 TOTAL 15 - 19 :	149.0	44: 15	: 64:	17,288:	8:	66:	131,757:	17:	64: 19,	029: 95.0:
21 25.1 - 30.0 :	40,3	72: 12	: 54 :	5,144:	6:	53 :	35, 229;	14:	54: 3.	135: 47.9:
22 30.1 - 50.0 :				22,174:	6:	48 :	181,200:	14:		060: 50.5:
23 50 · I + 125 · 0 :				94,791:	5 :	42 :	841,783:	13 :		361: 36.3:
24 125.I - 200.0 :	803,7	41: 11	: ^46 :	69,550:	5 :	43 :	734,192:	12 :		552: 30.4:
25 200.l - 500.0 :	1,400,6	23: 11	: 46 :	127.917:	5:	43:	1.272.707:	12 :	46 : 55,	523: 25.3:
26 500.1 - 1000.0:			: 43 :	21,707:	5 :	38 :	361,049:	12:	44: 15.	143: 21.2:
27 1000.1 & OVER :	30.7	36: 10	: 39:	:	:	:	30,736:	10:	39: 1.	066: 17.5:
28 TOTAL 20 - 27:	3,947,2	20: 11	: 47 :	358,568:	5:	44:	3, 58 8, 653:	12:	47 : 226	859: 31.8:

FRÉQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WASHINGTON

WHEAT

ALTOTHENT NUMBER CHOPLAND CONSERVING: ALLOTHENT: TOTAL MINIMUM : ADDITIONAL: TOTAL MINIMUM : ADDITIONAL:	S12F OF	:		PAR	RTICIPA	TI NG	FARMS		: :	SE	T-ASIDE	ACRI	EAGE	:		ACREA	GE FOR	PAYME	 NT	:
ACPES : NO. : ACRES : ACRES : ACPES : ACPES : ACPES : ACRES : ACRES : ACRES : ACRES : ACRES : ACRES : 1 0.1 - 10.0 : 2.211: 310.966: 60.312: 10.266: 3.244: 1.391: 1.853: 12.119: 10.266: 1.853: 21 0.1 - 15.0 : 665: 135.322: 35.994: 8.242: 2.131: 1.022: 1.109: 9.391: 8.262: 1.109: 3 15.1 - 25.0 : 976: 243.400: 66.519: 19.183: 4.475: 2.173: 2.302: 21.485: 19.183: 2.302: 4.51.1 - 50.0 : 1.796: 634.604: 185.995: 65.251: 15.183: 8.003: 7.179: 72.430: 65.251: 7.179: 550.1 - 100.0 : 2.137: 1.377.734: 440.547: 152.873: 38.311: 20.765: 17.246: 170.119: 152.873: 17.246: 5100.1 - 200.0 : 1.455: 1.734.681: 610.563: 190.361: 44.004: 27.937: 20.071: 218.433: 198.363: 20.717: 7.200.1 - 200.0 : 374: 799.754: 299.347: 91.391: 21.181: 12.570: 8.661: 100.052: 91.391: 8.661: 3.00.1 - 500.0 : 2.00: 666.193: 269.793: 73.479! 9.948: 6.319: 3.629: 77.109: 73.479: 3.629: 9.500.1 - 1000.0 : 53: 299.579: 116.212: 33.746: #.666: 5.478: 3.168: 36.914: 33.746: 33.746: #.666: 5.202: 12.000.1 & UVEF : : : : : : : : : : : : : : : : : : :										TOTAL	MINIM	. MU	ADDITIONA	_	O TA L		MI NI MU	M : A	DOIT	IONAL:
1 0.1 - 10.0 ; 2.211; 31.966; 60.3*2; 10.266; 3.244; 1.391; 1.653; 12.119; 10.266; 1.653; 2.10.1 - 15.0 ; 665; 135.322; 35.964; 8.282; 2.131; 1.022; 1.109; 9.391; 8.282; 1.109; 3.15.1 - 25.0 ; 976; 24.200; 64.519; 19.183; 4.475; 2.173; 2.302; 21.486; 19.183; 2.302; 4.551; 15.10.0 ; 1.796; 634.000; 1.85,951; 65.251; 15.183; 8.003; 7.179; 72.430; 65.251; 7.179; 5.50.1 - 100.0 ; 2.137; 1.377.734; 440.547; 152.473; 38.011; 20.765; 17.246; 170.119; 152.873; 17.266; 100.1 - 200.0 ; 1.455; 1.734.681; 610.0 ; 1.455; 1.734.681; 610.0 ; 1.455; 1.734.681; 610.0 ; 1.455; 1.734.681; 610.0 ; 1.455; 1.734.681; 610.0 ; 1.455; 1.734.681; 610.0 ; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 20.071; 218.433; 198.362; 21.109; 8.661; 8.300.1 - 500.0 ; 200; 66.61.93; 269.397; 116.212; 33.746; 8.666; 5.771; 3.168; 36.914; 33.746; 3.661; 3.000.1 - 2000.0 ; 53; 299.579; 116.212; 33.746; 8.666; 8.542; 7.34; 120; 6.641; 33.746; 3.661; 2000.1 6.000.0 ; 53; 299.579; 116.212; 33.746; 8.662; 8.5438; 7.744.693; 659.355; 65.338; 2000.1 6.000.0 ; 57.445; 24.555; 6.520; 855; 151.661; 86.342; 65.338; 724.693; 659.355; 65.338; 2000.1 6.000.0 ; 5.7445; 2.127.522; 559.355; 151.661; 86.342; 65.338; 724.693; 659.355; 65.338; 2000.1 6.000.0 ; 5.7445; 2.127.522; 559.355; 151.661; 86.342; 65.338; 724.693; 659.355; 65.338; 724.693; 65		: -1	- :	- 2	2- :		-3 - :	-4-	:	-5-	-6-	:	: -7-	:	-8-	:	-9-	:	-1	0-:
1 0.1 - 10.0 ; 2.211 31 0.966:	ALRES	: NO	. :	ACF	RES :	. — Д	CRES :	ACRES	:	ACRES	ACPE	5 :	ACRES	: A	CRES	:	ACRES	:	ACR	ES :
3 15.1 - 25.0 : 976: 243.200: 64.519: 19.183: 4.475: 2.173: 2.302: 21.485: 19.183: 2.302: 4.55.0 : 1.7	1 0.1 - 10.0	:	2.231:	31	10,966				6:	3, 244				3:	12 •	119:	10,	266:		1.853:
\$ 50.1 - 50.0 : 1,796: 634.00H: 185,950: 65.251: 15,183: 8,003: 7,179: 72,430: 65,251: 7,179: 50.1 - 100.0 : 2,137:1,377,734: 444.567: 152,473: 38,011: 20,755: 17,246: 170,119: 152,873: 17,246: 6100.1 - 200.0 : 1,455: 1,734.6H: 610.503: 19P.363: 444.00R: 27,937: 20,071: 218,433: 198,363: 20,071: 7,200.1 - 300.0 : 374: 799,754: 299,347: 91.591: 21,141: 12,570: 8,661: 100.052: 91.391: 8,661: 300.1 - 500.0 : 200: 666.93: 269,293: 73,479: 9,948: 12,570: 8,661: 100.052: 91.391: 8,691: 3,629: 9,500.1 - 1000.0 : 53: 299,579: 116,212: 33,746: 8,666: 5,478: 3,168: 36,914: 33,746: 3,168: 10.1000.1 - 2000.0 : 5: 57,445: 24.555: 65,520: 854: 734: 120: 6,641: 6,520: 120: 11.2000.1 6.000.0 : 5: 57,445: 24.555: 65,520: 854: 734: 120: 6,641: 6,520: 120: 11.2000.1 6.000.0 : 5: 57,445: 24.555: 65,520: 854: 734: 120: 6,641: 6,520: 120: 11.2000.1 6.000.0 : 5: 57,445: 24.555: 65,5355: 151,681: 86,342: 65,338: 724,693: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,355: 659,	2 10.1 - 15.0	:	665:				35,954			2, 131	1,	022	1,10	9:						
5 50.1 - 100.0 : 2.1377: 1.377.736: 440,547: 152.H73: 3H.011: 20.765: 17.246: 170.119: 152.H73: 17.246: 100.1 - 202.0 : 1.455: 1.734.6H1: 610.503: 19P.163: 29P.377: 20.071: 218.433: 19B.363: 20.071: 7 200.1 - 300.0 : 374: 799.754: 299.347: 91.391: 21.1H1: 12.520: 8.661: 100.052: 91.391: 8.661: 8 300.1 - 500.0 : 200: 666.193: 269.293: 73.479: 91.481: 12.520: 8.661: 100.052: 91.391: 8.661: 100.001: 2000: 666.193: 269.293: 73.479: 91.481: 81.68: 36.914: 33.764: 3.168: 10 1000.1 - 2000.0 : 53: 299.579: 116.212: 33.746: 8.646: 54.781: 3.168: 36.914: 33.766: 3.168: 10 1000.1 - 2000.0 : 5: 57.445: 24.555: 6.520: 854: 734: 120: 6.641: 6.520: 120: 120: 120: 120: 120: 120: 120: 1		-									_,			_	_					
6 100.1 - 200.0 : 1,455: 1,734,691: 610,503: 199,363: 48.008: 27,937: 20.071: 218,433: 198,363: 20.071: 7 200.1 - 300.0 : 374: 799,754: 299,347: 91.391: 21.1HI: 12,570: 8,661: 100.052: 91.391: 8.661: 8.601: 33.00.052: 91.391: 8.661: 100.052: 91.391: 91.3									_			-								
7 200.1 - 300.0 : 374: 799.754: 299.347: 91.391: 21.181: 12.570: 8.661: 100.052: 91.391: 8.661: 8 300.1 - 500.0 : 200: 666.193: 269.293: 73.479: 91.391: 3.629: 77.109: 73.479: 3.629: 9500.1 - 1000.0 : 53: 299.579: 116.212: 33.746: 8.646: 5.478: 3.168: 36.914: 33.746: 3.168: 10.1000.1 - 2000.0 : 5: 57.445: 24.555: 6.520: 854: 734: 120: 6.641: 6.520: 120: 12.001.1 c. 1000.1 c																			_	
## 300.1 - 500.0 2001 666.193 269.293 73.479 9.948 6.319 3.629 77.109 73.479 3.629 9 500.1 - 1000.0 53 299.579 116.212 33.746 #.646 5.478 3.168 36.914 33.746 33.746 3.168 10 1000.1 - 2000.0 5 57.445 24.555 6.520 854 734 120 6.641 6.520 120 11 2000.1 0 0 VER							•							_				_		
9 500.1 - 1000.0 : 53: 299.579: 116.212: 33.746: H.646: 5.478: 3.168: 36.914: 33.746: 31.68: 10 1000.1 - 2000.0 : 5: 57.445: 24.555: 6.520: 854: 734: 120: 6.641: 6.520: 120: 120: 120: 120: 120: 120: 120: 1			_																	
10 1000.1 - 2000.0: 5: 57.445: 24.555: 6.520: 854: 734: 120: 6.641: 6.520: 120: 11 2000.1 6 DVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :																				
11 2000.1 & DVEF : : : : : : : : : : : : : : : : : : :				29											_ ,		•			
12 TOTAL 1 - 11 : 9.892: 6.262.884: 2.127.522: 659.355: 151.681: 86.342: 65.338: 724.693: 659.355: 65.338: Comparison		0:	5:	5											6,		6,			
TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT ON MINIMUM SET-ASIDE PMT. ON ADDITIONAL PLANTED PPECENT: ALLOTMENT DOLLAPS AVERAGE: AVERAGE: DOLLAPS AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: ALLOTHENT PLANTED	11 2000 • 1 & DVER	:	:		:				:			:	•	:		:		•		:
TOTAL SET-ASIDE PAYMENT SET-ASIDE PAYMENT ON MINIMUM SET-ASIDE PMT. ON ADDITIONAL PLANTED PPECENT: ALLOTMENT DOLLAPS AVERAGE: AVERAGE: DOLLAPS AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: ALLOTHENT PLANTED	12 TOTAL 1 - 11	:	9.892:	6 • 2 <i>6</i>	 52 •884 :	2.	127.522	659.35	- 5:	151,681	86	342	65.33	8:	724.	693:	659.	 355:		5.338:
SIZE OF COLLARS AVERAGE AVERAGE DOLLARS AVERAGE AVER					-				_											
SIZE OF ALLOTMENT : DDLLAPS : A VERAGE: AVERAGE: DDLLAPS : AVERAGE: AVERAGE: DDLLARS : A VERAGE: A VERAGE: LIS OF : CRAFF : YIELD : CRAFF : YI																				
ALLOTMENT : DOLLAPS : AVERAGE: AVERAGE: DOLLAPS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: ALLOTT: RATE		: T	TAL SE	T-AS	SIDE PA				AYM	ENT ON MIN										
: RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : ALLOT -: : PER ACRE: PER ACRE: : : MENT : : -11 - : -12 - : -13 - : -14 - : -15 - : -16 - : -17 - : -18 - : -19 - : -20 - : -21 - : : ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 13 0.1 - 10.0 : 522.426: 43 : 61 : 430.045: 42 : 61 : 92.382: 50 : 56 : 42.290: 411.9 : 14 10.1 - 15.0 : 396.340: 42 : 60 : 342.292: 41 : 60 : 54.048: 49 : 55 : 27.681: 334.2 : 15 15.1 - 25.0 : #40.298: 39 : 55 : 727.550: 38 : 55 : 112.748: 49 : 55 : 62.958: 328.2 : 16 25.1 - 50.0 : 2.578.492: 36 : 50 : 2.242.255: 34 : 50 : 336.638: 47 : 53 : 229.815: 352.2 : 17 50.1 - 100.0 : 5.816.669: 34 : 47 : 4.973.822: 33 : 47 : 836.247: 48 : 55 : 575.471: 376.4 : 18 100.1 - 200.0 : 6.882.120: 31 : 44 : 5.959.281: 30 : 44 : 912.840: 45 : 51 : 775.457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2.823.678: 28 : 39 : 2.461.391: 27 : 39 : 362.488: 42 : 47 : 362.387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.8174.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 : 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 6 OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:					•					•						EAGE		
: PER ACRE: PER ACRE: : PER ACRE: : PER ACRE: : PER ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: : MENT : : -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -20- : -21- : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ALLOTMENT	: 00	LLAPS					DOLLARS												
CACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : BU. : DOLS. : BU. : BU. : DOLS. : BU. : BU. : DOLS. : BU. : BU. : DOLS. : BU.		:																		
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : BU. : BU. : BU. : BU. : DOLS. : BU. : BU		:																		
13 0.1 - 10.0 : 522,426: 43 : 61 : 430,045: 42 : 61 : 92,382: 50 : 56 : 42,290: 411.9 : 14 10.1 - 15.0 : 396,340: 42 : 60 : 342,292: 41 : 60 : 54,048: 49 : 55 : 27,681: 334.2 : 15 15.1 - 25.0 : 840,298: 39 : 55 : 727,550: 38 : 55 : 112,748: 49 : 55 : 62,958: 328.2 : 16 25.1 - 50.0 : 2,578,892: 36 : 50 : 2,242,255: 34 : 50 : 336,638: 47 : 53 : 229,815: 352.2 : 17 50.1 - 100.0 : 5,810,069: 34 : 47 : 4,973,822: 33 : 47 : 836,247: 48 : 55 : 575,471: 376.4 : 18 100.1 - 200.0 : 6,882,120: 31 : 44 : 5,959,281: 30 : 44 : 912,840: 45 : 51 : 775,457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2,823,878: 28 : 39 : 2,461,391: 27 : 39 : 362,488: 42 : 47 : 362,387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1,874,800: 24 : 34 : 1,748,747: 24 : 34 : 126,054: 35 : 39 : 307,749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806,233: 22 : 30 : 706,848: 21 : 30 : 99,385: 31 : 35 : 136,008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134,290: 20 : 29 : 132,490: 20 : 29 : 1,801: 15 : 16 : 26,853: 411.8 : 23 2000.1 & 0VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		: -	11-	:	-12-	: -	13- :	-14-	:	-15- :	-16-	-	- 17- :	-18-	-	-19-	: -	20-	: -	21-:
14 10.1 - 15.0 : 396.340: 42 : 60 : 342.292: 41 : 60 : 54.048: 49 : 55 : 27.681: 334.2 : 15 15.1 - 25.0 : 840.298: 39 : 55 : 727.550: 38 : 55 : 112.748: 49 : 55 : 62.958: 328.2 : 16 25.1 - 50.0 : 2.578.892: 36 : 50 : 2.242.255: 34 : 50 : 336.638: 47 : 53 : 229.815: 352.2 : 17 50.1 - 100.0 : 5.810.069: 34 : 47 : 4.973.822: 33 : 47 : 836.247: 48 : 55 : 575.471: 376.4 : 18 100.1 - 200.0 : 6.882.120: 31 : 44 : 5.969.281: 30 : 44 : 912.840: 45 : 51 : 775.457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2.823.878: 28 : 39 : 2.461.391: 27 : 39 : 362.488: 42 : 47 : 362.387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.874.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES	: D	OLS.	·	00LS.	:	BU. :	DOLS.	:	DOLS.:	BU.	: : [DOLS. :	DOLS.	:	8U.	: AC	RES		CT. :
15 15.1 - 25.0 : 840.298: 39 : 55 : 727.550: 38 : 55 : 112.748: 49 : 55 : 62.958: 328.2 : 16 25.1 - 50.0 : 2.578.892: 36 : 50 : 2.242.255: 34 : 50 : 336.638: 47 : 53 : 229.815: 352.2 : 17 50.1 - 100.0 : 5.810.069: 34 : 47 : 4.973.822: 33 : 47 : 836.247: 48 : 55 : 575.471: 376.4 : 18 100.1 - 200.0 : 6.882.120: 31 : 44 : 5.959.281: 30 : 44 : 912.840: 45 : 51 : 775.457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2.823.878: 28 : 39 : 2.461.391: 27 : 39 : 362.488: 42 : 47 : 362.387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.874.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	13 0 • 1 - 10 • 0	:	522,42	26:	43	:	61 :	430,04	5:	42:	61	:	92,382:	50	:	56	:	42,291): 4	11.9:
16 25.1 - 5C.0 : 2.578,892: 36 : 50 : 2.242,255: 34 : 50 : 336,638: 47 : 53 : 229,815: 352.2 : 17 50.1 - 100.0 : 5.810,069: 34 : 47 : 4.973,822: 33 : 47 : 836,247: 48 : 55 : 575,471: 376.4 : 18 100.1 - 200.0 : 6.882,120: 31 : 44 : 5.969,281: 30 : 44 : 912,840: 45 : 51 : 775,457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2.823,878: 28 : 39 : 2.461,391: 27 : 39 : 362,488: 42 : 47 : 362,387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.874,800: 24 : 34 : 1.748,747: 24 : 34 : 126,054: 35 : 39 : 307,749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806,233: 22 : 30 : 706,848: 21 : 30 : 99,385: 31 : 35 : 136,008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134,290: 20 : 29 : 132,490: 20 : 29 : 1,801: 15 : 16 : 26,853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	14 10.1 - 15.0	:	396.34	40:	42	:	60:	342,29	2:	41:	60 :	:	54,048:	49	:	55	:	27,68	: 3	34.2:
17 50.1 - 100.0 : 5.810.069: 34 : 47 : 4.973.822: 33 : 47 : 836.247: 48 : 55 : 575.471: 376.4 : 18 100.1 - 200.0 : 6.882.120: 31 : 44 : 5.969.281: 30 : 44 : 912.840: 45 : 51 : 775.457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2.823.878: 28 : 39 : 2.461.391: 27 : 39 : 362.488: 42 : 47 : 362.387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.874.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	15 15.1 - 25.0	:	840.29	98:	39	:	55 :	727,55	0:	38:	55	:	112,748:	49	:	55	:	62,95	3: 3	28.2:
18 100.1 - 200.0 : 6.882.120: 31 : 44 : 5.959.281: 30 : 44 : 912.840: 45 : 51 : 775.457: 390.9 : 19 200.1 - 200.0 : 2.823.878: 28 : 39 : 2.461.391: 27 : 39 : 362.488: 42 : 47 : 362.387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.874.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	16 25.1 - 50.0	: 2	.578.89	92:	36	:	50:	2,242,25	5:	34:	50	:	336,638:	47	•	53	: 2	29,81	5: 3	52.2:
19 200.1 - 200.0 : 2.823.878: 28 : 39 : 2.461.391: 27 : 39 : 362.488: 42 : 47 : 362.387: 396.5 : 20 300.1 - 500.0 : 1.874.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	17 50.1 - 100.0	: 5	.810.Ce	69:	34	:	47 :	4.973.82	2:	33 :	47	:	836, 247:	4.8	:	55	: 5	75,47	: 3	76.4:
20 300.1 - 500.0 : 1.874.800: 24 : 34 : 1.748.747: 24 : 34 : 126.054: 35 : 39 : 307.749: 418.8 : 21 500.1 - 1000.0 : 806.233: 22 : 30 : 706.848: 21 : 30 : 99.385: 31 : 35 : 136.008: 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290: 20 : 29 : 132.490: 20 : 29 : 1.801: 15 : 16 : 26.853: 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	18 100.1 - 200.0	: 6	. 882.12	20:	31	:	44 :	5,959,28	1:	30 :	44	:	912,840:	45	:	51	: 7	75 .45	7: 3	90.9:
21 500.1 + 1000.0 : 806.233 : 22 : 30 : 706.848 : 21 : 30 : 99.385 : 31 : 35 : 136.008 : 403.0 : 22 1000.1 - 2000.0 : 134.290 : 20 : 29 : 132.490 : 20 : 29 : 1.801 : 15 : 16 : 26.853 : 411.8 : 23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	19 200 . 1 - 300 . 0	: 2	. 823.87	78:	28	:	39 :	2,461,39	1:	27 :	39	:	362, 488:	42	:	47	: 3	62,38	7: 3	96.5:
22 1000.1 - 2000.0: 134.290: 20: 29: 132.490: 20: 29: 1.801: 15: 16: 26.853: 411.8: 23 2000.1 & OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	20 300.1 - 500.0	: 1	.874.80	00:	24	:	34 :	1.748.74	7:	24:	34	•	126,054:	35	:	39	: 3	07.74	9: 4	18.8:
23 2000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :					22	:				21 :	30	•	99, 385:			35	: 1	36,00	3: 4	03.0:
			134.29	90:	20	:	29:	132,49	0:	20 :	29	:	1,801:	15	:	16	:	26.85	3: 4	11.8:
24 TOTAL 13 - 23 : 22,669,347: 31 : 44 : 19,734,715: 30 : 44 : 2,934,632: 45 : 51 : 2,546,659: 386.2 :	23 2000.1 & DVER	:		:		:	:		:	:		:	:		:		:		:	:
	24 TOTAL 13 - 23	: 22	,669,34	 +7:	31	:	44 :	19,734,71	5:	30:	44	: 2	, 934, 632:	45	:	51	: 2,5	46,65	9: 3	86.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WASHINGTON WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPA	ATING FARMS	:	S	ET-ASIDE AC	REAGE	: ACRE	EAGE FOR PAYM	ENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER :		: CCNSERVING: : BASE ON :		TOTAL	: MINIMUM	:ADDITIONA	L: TOTAL	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1- :	-2-	: -3- :	-4- :	-5-	: -6-	: - 7-	: -8-	: -9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 ~ 10.0	: 1,911:	271,153	67,999:	8,648:		:	:	: 8,648	8,647:	:
2 10.1 - 15.0	569	114,003	: 28,712:			:	:	: 7,093		:
3 15.1 - 25.0	: 851:					:	:	: 16,657		:
4 25.1 - 5C.0	: 1,543:					:	:	55,897	•	:
		1,169,193				:	:	: 128,525		:
6 100.1 - 200.0		1,454,184				:	:	: 165,659		:
7 200.1 - 300.0						:	:	: 76,738		:
8 300.1 - 500.0						:	:	: 65,831		
9 500 · I - 1000 · 0				'		:	:	: 26,607		•
10 1000.1 - 2000.						:	•	: 4,919	4,918:	•
11 2000.1 & OVER	:		:	:		•	•	•	•	:
12 TOTAL 1 - 11	: 8,431	5,323,373	1,830,050:	556,575:	· ·	:	:	: 556,575	556,575:	:
					. -					
	. TOTAL S	TETER DE D	A V ME NT . C	ET-ACTOE DAY	MENT ON M	TALTMIN . C.	T-ACTOE DAT	ON ADDITION	L . DIANTED	
\$ 17E OE	: TOTAL S	SET-ASIDE PA			MENT ON M	IN IMUM : SE	T-ASIDE PMT	ON ADDITION		: PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-			: ACREAGE	: PERCENT: :PLANTED:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL S	: A VERAGE	:- : AVEPAGE:	DCLLARS :	AV ER AGE:	:- AV ER AGE:	OOLLARS:	A VERAGE: A VERA	: ACREAGE	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF:
	:	: A VERAGE	:- E: AVEPAGE: : YIELD:	DCLL ARS :	AV ER A GE:	AV ER AGE: YIELD:	OOLL ARS:	A VERAGE: A VERA	: ACREAGE	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-:
	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	E: AVEPAGE: : YIELD:	DCLL ARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ERAGE: YIELD: PER ACFE:	OOLLARS :	A VERAGE: A VERA RATE: YIEL ER ACRE: PER AC	: ACREAGE AGE: D: CRE:	:PERCENT: :PLANTED: :IS OF: :ALLOT-: :MENT:
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	:- E: AVEPAGE: : YIELD:	DCLL ARS	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ER AGE: YIELD:	OOLLARS :	A VERAGE: A VERA	: ACREAGE AGE: D: CRE:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-:
	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	AVEPAGE: YIELD: PEP ACRE: -13-	DCLL ARS	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-:	AV ERAGE: YIELD: PER ACFE:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE: LD: CRE: -: -20-	:PERCENT: :PLANTED: :IS OF: :ALLOT-: :MENT:
ALLOTMENT	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS.	AVEPAGE: YIELD: PEP ACRE: -13-: BU.:	DCLL ARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS:	AV ER AGE: Y IELD: PER ACFE: -16-:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE: D: CRE: -: -20: ACRES	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:
ALLOTMENT	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS.	AVEPAGE: YIELD: PEPP ACRE: -13-: BU. 62:	DCLL ARS : : -14- : DOLS. :	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS.: 43:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: BU.:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE: D: CRE: -: -20: ACRES : 40.11	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 368,4 299,4 635,2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 277: 38	AVEPAGE: YIELD: PEPP ACRE: -13- BU. 62: 62: 56:	DCLL ARS : -14- : DOLS : 368,403: 299,425: 635,277:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS.: 43: 42: 38:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACFE: -16-: -16-: 62: 62: 56:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE: D: CRE: -: -20	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 39: 464-1:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 277: 38 070: 34	AVEPAGE: YIELD: PEP ACRE: -13- BU. 62: 62: 56: 50:	DCLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: -16-: 62: 62: 62: 56: 50:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE: D: CRE: -: -20 ACRES: 40.11: 25.55: 58.3	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 39: 464.1: 21: 359.8:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.0 4.105.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. :03: 43 :24: 42 :77: 38 :70: 34	BU. : 62: 56: 50: 46:	DCLL ARS : -14- : -00LS. : 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: -16-: 62: 62: 62: 56: 50: 46:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE: LD: CRE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.: 39: 464-1: 21: 359-8: 16: 350-1: 57: 366-5: 73: 393-5:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.0 4.105.7 4.865.6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. :03: 43 :24: 42 :77: 38 :070: 34 701: 32	BU. : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 :	DCLL ARS : -14- : -14- : -14- : 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32: 29:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACPE: -16-: 8U: 62: 62: 56: 50: 46: 43:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.: 39: 464.1: 21: 359.8: 16: 350.1: 57: 366.5: 73: 393.5: 72: 406.5:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.6 4.105.7 4.865.6 1.989.3	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 277: 34 701: 32 613: 29 802: 26	BU. : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 :	DCLL ARS : -14-	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32: 29: 26:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACPE: -16-: BU: 62: 62: 56: 50: 46: 43: 38:	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.: 39: 464-1: 21: 359-8: 16: 350-1: 67: 366-5: 73: 393-5: 72: 406-5: 46: 414-3:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.6 4.105.7 4.865.6 1.989.3 1.557.4	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 -277: 34 -701: 32 -302: 26 +36: 24	BU. : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 :	DCLL ARS : -14- : -14- : -14- : 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614: 1,989,303: 1,557,436:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32: 29: 26: 24:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: 80 : 62 : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 :	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.: 39: 464.1: 21: 359.8: 16: 350.1: 57: 366.5: 73: 393.5: 72: 406.5:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.0 4.105.7 4.865.6 1.989.3 1.557.4	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. *03: 43 *24: 42 277: 38 070: 34 701: 32 013: 29 02: 26 *36: 24	BU. : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 : 29 :	DCLL ARS: -14- DOLS. 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614: 1,989,303: 1,557,436: 534,259:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32: 29: 26: 24: 20:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: 8U .: 62 : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 : 29 :	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21- PCT: 39: 464-1: 21: 359.8: 16: 350.1: 57: 366.5: 73: 393.5: 72: 406.5: 46: 414.3: 25: 419.1: 16: 414.6:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.6 4.105.7 4.865.6 1.989.3 1.557.4 534.2 0: 113.6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 277: 38 701: 34 701: 32 513: 29 502: 26 +36: 24 259: 20 976: 23	BU. : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 : 29 : 34 :	DCLL ARS : -14- : -14- : -14- : 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614: 1,989,303: 1,557,436:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32: 29: 26: 24: 20:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: 80 : 62 : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 :	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21-: PCT.: 39: 464-1: 21: 359-8: 16: 350-1: 57: 366-5: 73: 393-5: 72: 406-5: 46: 414-3: 25: 419-1:
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.6 4.105.7 4.865.6 1.989.3 1.557.4 534.2 0: 113.6	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -I2- : DOLS. *03: 43 *24: 42 277: 38 070: 34 701: 32 013: 29 02: 26 *36: 24	BU. : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 : 29 : 34 :	DCLL ARS: -14- DOLS. 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614: 1,989,303: 1,557,436: 534,259:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 42: 38: 34: 32: 29: 26: 24: 20:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACRE: -16-: 8U .: 62 : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 34 : 29 :	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21- PCT: 39: 464-1: 21: 359.8: 16: 350.1: 57: 366.5: 73: 393.5: 72: 406.5: 46: 414.3: 25: 419.1: 16: 414.6:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000. 23 2000.1 & OVER	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.0 4.105.7 4.865.6 1.989.3 1.557.4 534.2 0: 113.0	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 277: 38 770: 34 701: 32 -32: 29 -36: 24 259: 20 -376: 23	AVEPAGE: YIELD: PEP ACRE: -13- : 8U. : 62: 62: 56: 50: 46: 43: 38: 34: 29: 34:	DCLL ARS -14- DOLS. 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614: 1,989,303: 1,557,436: 534,259: 113,976:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 38: 34: 32: 29: 26: 24: 20: 23:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACPE: -16-: 8U .: 62 : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 38 : 34 : 29 : 34 :	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERARA TE: YIEU ER ACRE: PER AC-18-:-19- DOLS: BU	: ACREAGE AGE:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21- : PCT. : 39: 464-1: 21: 359.8: 16: 350.1: 57: 366.5: 73: 393.5: 72: 406.5: 414.3: 25: 419.1: 16: 414.6: 75: 414.2: :
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	DOLLARS DOLS. 368.4 299.4 635.2 1.910.0 4.105.7 4.865.6 1.989.3 1.557.4 534.2 0: 113.0	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -I2- : DOLS. +03: 43 +24: 42 277: 38 770: 34 701: 32 -32: 29 -36: 24 259: 20 -376: 23	AVEPAGE: YIELD: PEP ACRE: -13- : 8U. : 62: 62: 56: 50: 46: 43: 38: 34: 29: 34:	DCLL ARS -14- DOLS. 368,403: 299,425: 635,277: 1,910,070: 4,105,701: 4,865,614: 1,989,303: 1,557,436: 534,259: 113,976:	AVERAGE: RATE: PFR ACRE: -15-: DOLS: 43: 38: 34: 32: 29: 26: 24: 20: 23:	AV ER AGE: Y I EL D: PER ACPE: -16-: 8U .: 62 : 62 : 56 : 50 : 46 : 43 : 38 : 38 : 34 : 29 : 34 :	OOLL AR S : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE: A VERA RA TE: YIEI ER ACRE:PER AC -18-:-19-	: ACREAGE AGE:	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT: -21- PCT: 39: 464-1: 21: 359.8: 16: 350.1: 57: 366.5: 73: 393.5: 72: 406.5: 46: 414.3: 25: 419.1: 16: 414.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAMBY SIZE OF ALLOTMENT

WASHINGTON WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

S125 OF	:	PARTICIPATING	FARMS	:	SET	-ASIDE ACE	REAGE :	ACREA	GE FOR PAYM	ENT :
ALLOTMENT	:NUMBER : 0		SERVING: ASE ON:	ALLOT MENT:	TOTAL :	MINIMUM	:ADDITIONAL:	TOTAL :	MINIMUM :	ADDITIONAL:
	: -1- :		-3- :	-4- :	-5- :	- 6-	: -7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES : A	CRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 320:	39,813:	12,343:	1,618:	3, 244:	1,39	1: 1,853:	3,471:	1,618:	1,853:
2 10.1 - 15.0	: 96:	21 •321:	7,242:		2,131:			2,298:	1,189:	1,109:
3 15.1 - 25.0	: 125:	31 •585:	11.020:		4, 475:			4,828:	2,526:	2.302:
4 25.1 - 50.0	: 253:	90,052:	24,130:		15, 183:			16,533:	9,354:	7,179:
5 50.1 - 100.0	: 331:	208,541:	59,995:		38,011:			41,594:	24,348:	17,246:
6 100.1 - 200.0		284,497:	93,236:	32,703:	48,008:			52,774:	32,703:	20.071:
7 200.1 - 300.0		113,012:	35,502:		21,181:			23,314:	14,653:	8,661:
8 300.1 - 500.0		79.927:	23,335:		9,948:		–	11,277:	7,648:	3,629:
9 500.1 - 1000.0		65,223:	23,359:		₹,646:			10,307:	7,139:	3,158:
10 1000.1 - 2000.1			7,200:		854:			1,722:	1,601:	120:
11 2000.1 & OVER	:	:	:	:			:	:	:	:
12 TOTAL 1 - 11	: 1,461:	939,511:	297,472:	102,780:	151,681:	86,34	2: 65,338:	168,118:	102,780:	65,338:
		. 								
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAYMEN	T : S!	ET-ASIDE PAYN	MENT ON MIN	IMUM :SE	T-ASIDE PMT. O	N ADDITIONAL	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF	:		:-			:-				
ALLETMENT	: POLLARS	: A VERAGE: AV	EPAGE:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: 1	DOLLARS : A VE	RAGE: A VERAG	E:	: IS OF .:
	:	: RATE : Y	IELD :	:	RATE :	YIELD :	: RA	TE : YIELD	:	: ALLOT -:
	:	:PER ACRE :PER	ACPE:	: 6	PER ACRE: PE	R ACRE:	: RA	ACRE : PER ACR	E:	: MENT :
	: -11-	: -12- : -	13- :	-14- :	-15- :	-16- :	-17- : -1			: -21- :
ACRES	: DOLS.	: DOLS. :	 BU. :	DOLS. :	DOLS	BU. :	DOLS. : DO:	 LS.: 8U.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	: 154.02		56 :	61,642:	38 :	56 :	92.382:			51: 132.9:
14 10.1 - 15.0	: 96,9		53 :	42,868:	36 :	53 :	54,048:	49 : 55		59: 181.6 :
15 15.1 - 25.0	: 205,0		53 :	92,273:	37 :	53 :	112,748:			42: 183.7:
16 25.I - 5C.O	: 668.83		52 :	332,186:	36 :	52:	336, 638:	47 : 53	: 24.94	49: 266.7:
	: 1,704,30	-	52 :	868,121:	36 :	52 :	836,247:			97: 286.2:
13 100.1 - 200.0			49:	1.103.668:	34:	49 :	912,840:	45 : 51		86: 312.1:
	: d34.5		47 :	472,089:	32 :	47 :	362,488:			41: 303.3:
20 300.1 - 500.0			36 :	191,311:	25 :	36 :	126,054:		•	24: 416.1 :
21 500.1 - 1000.0			35 :	172,590:	24:	35 :	99,385:	31 : 35		92: 359.9:
22 1000.1 - 2000.0			17:	18,514:	12:		1,801:	- -		77: 404.5 :
23 2000.I & OVER		:	:	:	:	:	:	:	:	:
24 TOTAL 13 - 23	: 6,289,8	87: 37:	48:	3,355,255:	33:	48 :	2,934,632:	45 : 51	: 314,11	19: 305.6:

WEST VIRGINIA

TOTAL FEED GRAIN

SIZE DE	 : :	PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAGE FO	R PAYMENT		AUTHOR1ZED : HAYING :	AUTHORIZED: GRAZING:
BASE	:	UN :	CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 10% :	•	:	AT 10 % :	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	:	- 7- :	-8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACPES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	ACRES :
1 0.1 - 10.0	4,429:		105,667:	15,716:			2,544:			39:
2 10.1 - 15.0	366:	21 •873:	12,968:	4,655:	384:	_,	406:			_
3 15.1 - 20.0	226:	15,642:	8,302:	4,095:			409:			
4 20 • 1 - 25 • 0	: 143:	12,223:	6,707:	3,275:	279:	1,637:	242:	1,395:	39:	7.:
5 TOTAL 1 - 4	5,164:	194,474:	133,644:	27,741:	2,054:	13,870:	3,601:	10,269:	341:	65:
6 25.1 - 30.0	: 93:	9.447:	3,801:	2.606:	226:	1,303:	170:	1,132:	36	6:
7 30.1 - 50.0	: 193:	22,339:	9,712:				577:			8:
8 50 • 1 - 125 • 0	: 182:	34,409:	13,676:	13,272:	1,099:	6,636:	1,138:	5,497:	134	98:
9 125.1 - 200.0		7,934:	2,057:				99:			
10 200.1 - 500.0		1 .655:	254:				146:			:
11 500.1 - 1000.03		:	:		:	:	:	:		
12 1000.1 & OVER	: : : : : :								:	
13 TOTAL 5 - 12	5,660:	269,258:	163,144:	56,227:	4,476:	28,113:	5,734:	22,379:	678	177:
S1ZE OF	: TO TAL SE	T-ASIDE PAY	MENT : S'	FT-ASIDE PAY	MENT AT ZER	RO % : SETAS	IDE PMT. A	T 10 %	: PLANTED	
BASE	: DOLLARS		AVEFAGE:	DCLL ARS :	AVEPAGE: A	AV ER AGE: DOL				: IS OF :
	:		YIELD:		RATE:			ATE : YIEL		: BASE :
	11-	:PER ACRE:	:PFF ACRE: : -13- :		PEP ACRE:PE : -15- :	_		ACPE:PER AC 18- : -19-		: -21- :
	: -11-	· -12-	13- :	-14 - :		-10- : -1				21
ACRES	: DOLS.	: DOLS.	. BU. :	DOLS. :	DULS . :	BU. : DO	LS. : DO	OLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
	: 121.04			21,190:			99, 858:	19:	•	774: 31.6:
15 10.1 - 15.0	: 41.74			3,778:			37, 969:	20:		706: 58.1:
16 15.1 - 20.0	35,28			3,820:		:	31,469:	19:		61.3:
17 20.1 - 25.0	28,94	41: 18	:	2,203:	9:	:	26,738:	19:	2,0	285: 69.8:
18 TOTAL 14 - 17	: 227,02	25: 16	:	30,990:	9:	: 1	96,035:	19:	: 12.4	75: 45.0:
19 25.1 - 30.0	: 23,90	C8: 18	:	1,647:	10 :	:	22, 262:	20 :	: 1.8	322: 59.9:
20 30.1 - 50.0	: 70,09			5,224:			64,834:	20 :		75.2:
21 50 • 1 - 125 • 0				10,917:			08,996:	20:		154: 85.5 :
22 125.1 - 200.0				943:		:	30,630:	21 :		338: 84.5 :
23 200.1 - 500.0		· ·		1,458:		:	8,422:	25 :	: 8	828: 85.3 :
24 500.1 - 1000.0		•	:	:	:	:	:	:	:	:
25 1000.1 & DVER		:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	:	:	:	:	:	: : :
26 TOTAL 18 - 25	490,35	53: 17	:	51,176:	9:	: 4	39,178:	20 :	: 35,6	602: 63.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WEST VIRGINIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

51 ZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:		E: ACREAGE	FOR PAYMENT	· ·	: AUTHORIZED : HAYING	: AUTHORIZED: : GRAZING :
BASE		CRCPLAND :	CONSERVING: BASE ON :	BASE :	AT 108	TOTAL	:AT ZERO % :	AT 10 %		: : : :
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7- :	-8-	: -9-	: -10- :
ACRES 1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	: NU. : 1,720: 64:		ACRES : 39,362: 2,073:	5,088:		: ACRES : 2,544 : 406	·	ACRES	: ACRES	: ACRES : :
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 45: : 21:	•	1,486:	818: 484:		: 409 : 242			:	
5 TOTAL 1 - 4	: 1,850:	61,246:	44,242:	7,203:		3,601	: 3,601:		:	::
6 25.1 - 30.0 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0	: 12: : 30:	2,955:	383: 1,136: 1,461:	1,155:		: 170 : 577 : 1,138	: 577:		:	: : :
\$ 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0	: 1:	200:	102:	199:		: 99	: 99:		•	: :
11 500.1 - 100C.0 12 1000.1 & UVER	:		:			:	: :		•	: :
13 TUTAL 5 - 12	: 1,923:	70,464:	47,324:	11,468:		: 5,734	5,734:	. 	:	: : :
SIZE UF BASE	: TUTAL S : : JOLLARS					AVERAGE: D	OLLARS : AVE			
	: -11-	_	:PER ACRE:		PER ACRE:		:PER	ACRE:PER A		: -21- :
ACRE'S		: OULS.			DULS. :	BU. :	DOLS. : DO	DLS. : BU	. ACRES	
14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: 21,1 : 3,7			21,190: 3,778:		:	:	:		661: 13.0 : 382: 47.0 :
10 15.1 - 20.0	: 3,8			3,820:		:	:	:		511: 62.5:
17 20.1 - 25.0	: 2,2	03: 9	:	2,203:	9:	:	:	:	:	395: 81.7:
18 TUTAL 14 - 17	: 30,9	89: 9	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	30,990:	9:	:	:	:	: 1,	950: 27.1 :
19 25.1 - 30.0				1,647:		:	:	:		305: 89.4:
26 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.6	5,2			5,224:		•	•	•		862: 74.7 : 248: 98.7:
22 125.1 - 200.0	- •			10,917: 943:		•	•		- •	200: 100.5:
23 200.1 - 500.0				1,458:		:		:		230: 78.5:
24 500.1 - 1000.0		:	: :	:	:	:	:	:	:	:
25 1000.1 & DVER	:	:	::	:	:	:	:	:	:	: : :
26 TUTAL 18 - 25	: 51,1	75: 9	: : :	51,176:	9:	:	:	:	: 5,	795: 50.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WEST VIRGINIA FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

SIZE OF :: ACREAGE :: HAYING BASE :NUMBER : CRUPLAND : CCNSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL :AT ZERD % : AT 10% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AUTHORIZED: : GRAZING : : : : : : -10- : ACRES :
BASE :NUMBER : CROPLAND : CCNSERVING: BASE : AT 10% : TOTAL :AT ZERD % : AT 10% : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: ACRES :
ACRES : NO. : ACRES	: ACRES :
1 0.1 - 10.0 : 2.709: 92.184: 66,305: 10,628: 1,063: 5,314: : 5,314:	
2 10.1 - 15.0 : 302: 18.185: 10.895: 3.842: 384: 1.921: : 1.921:	55: 8:
3 15.1 - 20.0 : 181: 12,828: 0,816: 3,277: 328: 1,638: : 1,638:	55: 11:
4 20.1 - 25.0 : 122: 10.031: 5.386: 2.791: 279: 1.395: : 1.395:	39: 7:
5 TDTAL 1 - 4 : 3,314: 133,228: 89,402: 20,538: 2,054: 10,269: : 10,269:	41: 65:
6 25.1 - 30.C : 81: 7.623: 3.418: 2.265: 226: 1.132: : 1.132:	36: 6:
	55: 8:
	34: 98:
9 125.1 - 200.0 : 24: 7.734: 2.057: 3.745: 374: 1.872: : 1.872:	2: :
10 200.1 - 500.0 : 2: 1.149: 152: 678: 68: 339: : 339:	: :
11 500.1 - 1000.0: : : : : : : : : : :	: :
12 1000 • 1 & D VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:
13 TOTAL 5 - 12 : 3,737: 198,794: 115,820: 44,759: 4,476: 22,379: : 22,379:	78: 177:
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERC % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLA	
8ASE : DOLLARS : A VERAGE: A VERAGE: DOLLARS : AV ERAGE: DOLLARS : A VERAGE:	: IS OF -: 84SE :
: :PER ACRE:PER ACRE: :PER ACRE: :PER ACRE:PER ACRE:	: 043E :
)- : -21- :
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : AC	
ACRES : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : OOLS. : DOLS. : BU. : AC 14 0.1 - 10.0 : 99,858: 19 : : : : 99,859: 19 : :	ES : PCT. : 4.313: 40.5 :
15 10.1 - 15.0 : 37.969; 20 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	2.323: 60.5
16 15.1 - 20.0 : 31,469: 19: : : : : : : : : : : : : : : :	1,999: 51.3:
17 20.1 - 25.0 : 26.738: 19 : : : : : : 26.739: 19 : :	1,890: 57.7:

18 TOTAL 14 - 17: 196,C35: 19: : : : 196,O36: 19: :	0.525: 51.2:
19 25.1 - 30.0 : 22,262: 20: : : : : 22,263: 20: :	1,517: 57.0:
20 30 • 1 - 50 • 0 • 64 • 834 : 20 : : : : : : : : : : : : : : : : :	4,922: 75.3:
21 50.1 - 125.0 : 108,996: 20 : : : : 108,996: 20 : :	9.105: 82.8:
22 125.1 - 200.0 : 38,630: 21 : : : : : 38,630: 21 : :	3.138: 83.8 :
23 200.1 - 500.0: 8.422: 25: : : : 8.422: 25: :	598: 88.2 :
24 500·I - 1000·0: : : : : : : : : : : : : : : : : :	: :
25 1000.1 & D VER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: :
26 TOTAL 18 - 25: 439,178: 20: : : : : : 439,179: 20: :	9.807: 66.6:

WEST VIPGINIA

CORN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:			FOR PAYMENT		: AUTHORIZED :	AUTHORIZED:
		CROPLANO :		BASE :	AT 10% :	TOTAL		: AT 10 %		: :
		-2+ :	BASE CN:	ON :	-5- :	-6-		: - 8-	: -9-	: -10- :
ACRES		ACRES :	ACPES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES			
1 ZERO BASE	: 6:		312:	40 (12)	ACK 73	ACKES	: ACKES	• ACKES	· ACKES	. ACRES
2 0.1 - 10.0	: 4.476:	147,265:	106,756:	15,816:	1,076:	7,908	2,525	5,382	: 178	: 45:
3 10.1 - 15.0	: 372:	23,196:	13,461:	4,732:	395:	2,366	5: 389	: 1,976	: 74:	: 15:
4 15.1 - 20.0	: 211:		7.821:	3,826:	303:	1,913				
5 20.1 - 25.0	: 133:	12,430:	6,448:	3,037:	263:	1,518	8: 205	: 1.313	: 44:	7:
6 TOTAL 1 - 5	5,198:	198,602:	134,798:	27,411:	2,037:	13,709	5: 3,518	: 10,187	: 363	: 75:
7 25.1 - 3).0	: 83:	8,033:	3,843:	2,248:	185:	1, 124	4: 199	: 925	: 25:	: : :
8 30.1 - 50.0	: 192:	24,793:	10,652:	7.580:	660:	3,790): 492	3,298	: 120	: 40:
9 50 •1 - 125 • 0	: 143:	28.761:	11,003:	10,365:	863:	5, 182	2: 866	: 4.316	: 132	62:
10 125.1 - 200.0			1,524:		279:	1,482				
11 200.0 - 500.0			254:	946:	68:	473	_			. :
12 500.1 - 1000.0		•	:	:			•		•	:
13 1000.1 - EDVER	:	: 	:				:	:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 5,635:	267,869:	162,074:	51,515:	4,092:	25, 75	7: 5.296	20,461	: 674	: 177:
					·					
	: TOTAL S	SET-ASIDE PA		ET -ASIDE PAY	MENT AT ZERF	ጉ % : SE1	TASIDE PMT.		: PLANTEI	
SIZE OF	:	• AVEDACE	•	DCLLARS :	AVEDACE: AV	:			: ACREAG	F :PLANTED: : IS OF :
3 S A S	: DOLLARS		: AVEPAGE: : YIELD :		RATE : 1			VERAGE: A VER RATE : YIE		: 8ASE :
	:		:PER ACRE:		PER ACRE: PER			R ACRE :PER A		: 0A3E :
	: -11-		: -13- :		-15- : -			-18- : -19		
ACRES 15 ZERO BASE	: DOLS.	: DOLS.	BU.	DOLS. :	DOLS.:	RU.:	DOLS.	DOLS.: 8U :	• : ACRES	: PCT. :
	: 124,4		-	21,371:	8:	56 :	103,033:			134: 32.5:
17 10.1 - 15.0	: 43,6			3,693:	9 :	63:	39,921:			557: 56.1:
	34.1			3,755:	9:	62:	30,368:			575: 67.3:
19 20.1 - 25.0	: 27,9	940: 1H	62:	1,996:	10:	64:	25,945:	20:	61 : 2,3	395: 78.8:
20 TOTAL 15 + 19	: 230,0	.81: 17	: 60:	30,814:	9:	58 :	199,267:	20:	61 : 12,8	359: 46.9:
21 25.1 - 30.0	: 21,1	22: 19	: 65 :	2,017:	10:	67:	19,105:	21 :	64 : 1 • 6	555: 73.6:
22 30.1 - 50.0	: 72.8	888: 19	: 64:	4,729:	10:	64:	68,160:	21 :	64: 6,	126: 83.8:
23 50.1 - 125.0		_		8,989:	10:	69:	90.712:		•	062: 87.4:
24 125.1 - 200.0				870:	10 :	67 :	30,410:			603: 87.8:
25 200.1 - 500.0			: 75 :	1.387:	1C :	69:	8,422:	25 :		810: 85.5:
26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & NVER		:	:	:	:	:	:	:	:	:
28 TOTAL 20 + 27	: 464,8	376: 18	: 63 :	48.794:	9:	61 :	416,076:	20 :	63 : 33,1	114: 64.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WEST VIRGINIA

GRAIN SORGHUM

SIZE OF BASE					SET-ASIDE: ACREAGE FOR PAYMENT					: AUTHORIZED: : GRAZING :
	:	CROPLAND: ON: -2-:		ON :	AT 10%	:	: AT ZERO : : -7-	* : AT 10 3	: : : -9-	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
	ዞ: 19:	924: 1,398:	925:	8 J :		ACRES	ACRES : 41: :	:	: ACRES	: ACRES : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
6 TOTAL 1 - 5	27:	2,322:	1,362:	83:		6:	41:	10:	31: 12	5:
7 25.1 - 20.0 : 8 30.1 - 50.0 : 9 50.1 - 125.0 : 10 125.1 - 200.0 : 11 200.0 - 500.0 : 12 500.1 - 1000.0: 13 1000.1 - &0VER:	: : : :	:	:			:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:	:	
14 TOTAL 6 - 13	27:	2,322:	1,362:	83:		6:	41:	10:	31:	5:
	TOTAL SI	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PEP ACRE:	DOLLARS	AVERAGE: PATE: PER ACRE:	AV ER AGE Y I EL D PER ACRE		A VERAGE: AND PATE: NEPER ACRE: PER	TELD : R ACRE:	F : PLANTED: IS OF: BASE:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0		: DOLS. : 77: 11 :	: :	DOLS.	:	:	:	: 13 :	BU. : ACRES	PCT. : 124: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
20 TOTAL 15 - 19 :	4	77: 11	: 44:	63:	6:	44 :	414:	13 :	43 :	139: 158.1 :
21 25.1 - 30.0 : 22 30.1 - 50.0 : 23 50.1 - 125.0 : 24 125.I - 200.0 : 25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0 : 27 1000.1 & OVFR :		:							:	
28 TOTAL 20 - 27 :	4	77: 11	: 44:	63:	6:	44:	414:	13:	43 :	139: 168.1 :

WEST VIPGINIA

BARLEY

: SIZE NF :		PARTICIPATI	NG FARMS	:		ACREAG	F FOR PAYME	NT		UTHORIZED : AU HAYING : G	THORIZED:
BASE :	:	0N :		BASE : ON :	AT 10%	TOTAL	:AT ZERO	:	10 % :	:	:
-	-1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES : 1 ZERO BASE :	NO. :	ACRES : 210.324:	ACRES : 136,147:	ACRES :			: ACRES	: AC	RES :	ACRES :	ACRES :
2 0.1 - 10.0 : 3 10.1 - 15.0 :	522 : 68:	36.082: 9.855:	18,461:	2,116: 893:	169 74			78:	847: 368:	129: 39:	39: 34:
4 15.1 - 20.0 : 5 20.1 - 25.0 :	30: 15:	5 •431 : 2 •406 :	2.371: 707:	532: 347:	48 2 5	-	1-1-	25: 49:	241: 124:	18:	16: 14:
6 TOTAL 1 - 5 :	5,640:	264 • 6 98:	161,531:	3,888:	316	: 1,9	44: 3	363:	1,581:	604:	177:
7 25.1 - 30.0 :	6:	1.051:	178:	169:	9		84:	41:	43:		:
8 30.1 - 50.0 : 9 50.1 - 125.0 :	1:	3 •605 : 504 :	1,236:	499: 7 3:	45 7	:	36:	23:	226:	74:	•
10 125.1 - 200.0 : 11 200.0 - 500.0 :		: :	:	:		:	•	: :	:	•	:
12 500.1 - 1000.0: 13 1000.1 - &0 VF4:		:	:	:		:	•	: :	:		:
14 TOTAL 6 - 13 :	5,660:	269+258:	163,144:	4,629:	377	2,3	314: 4	27:	1,887:	678:	177:
SIZF OF :	TOTAL SE	T-ASIDE PAY		ET-ASICE PAY			SETASIDE PM1		-	PLANTED -: ACREAGE	: PERCENT:
	DOLLARS	: AVERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DCLLARS :	AV ERAGE: RATE:	AV ER AGE: Y I EL O:	OOLLARS :	A VERAGE	: A VERAGE : YIELD	E :	: IS OF : : BASE :
	-11-		:PER ACRE:	-14- :	PER ACRE:P				: PER ACRI		: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DOLS.	8U .	DOLS. :	DOLS .:	BU . :	DGLS.			: ACRES	: PCT. :
16 0.1 - 10.0 : 17 10.1 - 15.0 :	10.74		_	1,119:		44 : 47 :	9, 627; 4, 634;				: 24.1 : 38.3 :
18 15.1 - 20.0 : 19 20.1 - 25.0 :	3.17 1.80			149: 277:		49 : 46 :	3, 026: 1, 531:				: 46.1 : : 37.3 :
20 TOTAL 15 - 19:	26,81	0: 11	 : 45 :	1.992:	5:	45:	18, 818:	12	: 45	: 2,065	: 53.1 :
21 25.1 - 30.0 :	78	1: 9:	: 47 :	234:	6:	46:	547:	13	: 48	: 20	: 11.7 :
22 30.1 - 50.0 : 23 50.I - 125.0 :	2.01			94:	4:	34 :	2, 924; 399;				: 52.8 :
24 125.1 - 200.0 : 25 200.1 - 500.0 :		:		:	:	:			:	•	
26 500.1 - 1000.0: 27 1000.1 & OVFR:		:	:	:	•	:			:	:	: :
28 TOTAL 20 - 27 :	25,06	6: 11	: 46:	2,319:	5:	45:	22, 688:	12	: 46	: 2,348	: 50.7 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING EARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WEST VIRGINIA

WHEAT

				**	LEN				
	:	PAR TICIPA	TING FARMS	:	S E	T-ASIDE A	CR EAGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
	: : :NUMBER : : -1-	: ON	: CONSERVING: PASE ON:	ON :		: MINIMUM : -6-	:ADDITIONAL:	TOTAL :	INIMUM : ADDITIONAL:
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0	: 1.727 : 44 : 29 : 6 : 1 :	9.0976.7922.239	58,872: 3,660: 2,452: 1,013:	3,269: 526: 539: 181:	139		: ACRES : 85:	ACRES: 3,354: 526: 539: 181: 55:	ACRES : ACRES : 3,269: 85: 526: 539: 181: 55: :
12 TOTAL 1 - 11	: 1.807	: 125,853	66,123:	4,569:	139	· · 9: ·	55: 85: 	4,654:	4,569: 85:
SIZE OF ALLOTMENT	: TO TAL : DOLLAR S :	: RATE :PER ACRE		DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV EP AGE: Y I EL D:	DOLLARS : A VE : RA :PER		: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT :
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	: 766 : 126 : 136 : 46 : 16 : 16	: DOLS. 616: 23 683: 24 152: 24 600: 25 426: 26 :	: 33 : : 35 : : 35 : : 37 :	DOLS . : 74,347: 12,683: 13,153: 4,601: 1,427:	23 : 24 : 24 : 25 :	RU : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLS. : DO 2+270: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DLS.: BU. 27: 30:::::::::::::::::::::::::::::::::::	: 2.378: 72.7:
24 TOTAL 13 - 23	: 1(8,	477: 23	: 34:	106,208:	23 :	34:	2,270:	27: 30	: 3,500: 76.6:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WEST VIRGINIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

5 17 ° 0 F	:	PARTICIPATING FARMS	:	S	T-ASIDE AC	REAGE :	ACREAGE	FOR PAYMENT :
ALLOTMENT	:NUMBER : C	UN : BASE CN		TOTAL -5-	: MINIMUM : -6-	: ADDITIONAL: : : -7- :	:	INI MUM : ADDITIONAL: : -10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 9 100.1 - 200.0		ACRES : ACRES 104,530: 57,308 9,097: 3,660 6,792: 2,452 2,239: 1,013 561: 126	3: 3,205: 526: 2: 539: 3: 181:	ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES: 3 • 205: 526: 539: 181: 55:	ACRES : ACRES : 3 • 205 : 525 : 538 : 180 : 55 : : : : : : : : : : : : : : : : :
12 TOTAL 1 - 11	: 1,764:	123,219: 64,559	4,505: 		 : ·	: : : : :	4,505:	4.505: :
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL SE : : DOLLARS : : -11-	: A VERAGE: AVERAGE: : RATE: YICLD: :PER ACRE:PER ACRE: : -12+: -13-:	DCLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AV ERAGE: Y LELD:	DDLLARS : AV : R : PER	DN ADDITIONAL: /ERAGE: AVERAGE: ATE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 18-: -19-:	ACREAGE : PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT ::
17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: 73.01 : 12.68 : 13.15 : 4.60 : 1.42 :	23: 24: 35: 52: 24: 35: 00: 25: 37:	DOLS.: 73.012: 12.683: 13.153: 4.601: 1.427:	24 : 24 : 25 :	BU . : 33 : 35 : 35 : 37 : 38 : : : : : : : : : : : : : : : : :	00LS. : D	OLS. 8U.	ACRES : PCT. : 2,370: 73.9 : 459: 87.2 : 404: 75.0 : 172: 95.2 : 87: 157.6 : :
24 TOTAL 13 - 23	104,87	74: 23: 34:	104,874:	23:	34:	:	: : :	3,491: 77.5:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WEST VIRGINIA WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM DAND LICENTARY SET-ASIDE)

	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	S E	T-AS IDE ACR	EAGF :	ACREAGE	FOR PAYMENT	
		an :	CONSERVING: PASE CN:	ALLOTMENT: ON: -4-	TOT AL -5-		:ADDITIONAL: : -7- :	TOTAL : N	-9- : -12-	AL: :
	43: : : : : : : :	ACPES: 2,634: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :	ACPES : 1.564: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES : 64: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 139		ACRES : 85:	ACRES: 149:	ACRES : ACRES 64: 8	85:
12 TOTAL 1 - 11	: 43:	2,634:	1,564:	64:	139:	: 55	: 85:	149:	64: 8	85:
SIZE OF ALLOTMENT	: TOTAL SI: DOLLARS::	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-	AVERAGE:	:		AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	OLLARS : A VE : RA : PER	N ADDITIONAL : RAGE: A VERAGE: TE: YIELD: ACRE:PER ACRE: 8-: -19-:	ACREAGE : PLANTE : IS OF : ALLOT : MENT	ED: F : T -:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.6 23 2000.1 & OVER	: 3.c	DOLS.		DOLS: 1,335: : : : : :	DOLS.: 21:		00L S. : DO 2,270:	LS. : BU. : 3C : : : : : : : : : : : : : : : : :		
24 TOTAL 13 - 23	: 3,6	04: 24:	30:	1,335:	21:	30:	2,270:	27: 30:	8: 12.7	7:

WISCONSIN

TOTAL FEED GRAIN

SIZE OF	:	PARTICIPAT	ING FAPMS		SET-ASIDE: ACREAGE:	ACREAGE FO	R PAYMENT			AUTHORIZED:
BASE	:NUMBER : : -1-	ORDPLAND : 0N : -2- :	CENSERVING: BASE CN:	BASE ON -4-	AT 10∜ :	:	T ZERO % : : -7- :	AT 10 % :	-9 -	: -10- :
	· · ·									
ΔCRFS 1 0.1 - 1C.C 2 10.1 - 15.G	: ND. : 11.106: 7.954:		ACRES: 266,645: 256,996:	ACRES : 74,304: 103,749:	7, 250:	37.152:	ACRES : 901: 1,659:	ACRES: 36,250: 50,215:	ACRES : 824:	309:
3 15.1 - 20.0 4 20.1 - 25.0	: 7,542: : 6,564:		281 .875: 266 .957:				2,689: 3,619:	65,326:	2,075: 2,533:	657:
5 TOTAL 1 - 4	33,166:	2,361,909:	1,072,473:	465,166:	44,743:	232, 583:	8.868:	223,714:	6,873:	2,221:
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1,579,704:	228.145: 640.113:		46, 279:	245.066:	3,362: 13,670:	67,556: 231,395:	2,334: 9,079:	2,055:
8 50.1 - 125.0		2,107,957:	661,037:	768,006:			32,519:	351,484:	13,162:	
9 125.1 - 200.0			103.932: 60.863:	194,313: 157,583:			9,236: 7,046:	87,920: 71,745:	2,405: 1,288:	
11 500.1 - 1000.0			11,381:				3,049:	17,410:	296	
12 1000.1 & DVER			767:				590:	3,931:	2,00	
13 TOTAL 5 - 12	: 63,620:	7.583.556:	2,778,711:	2,266,999:	211,031:	1,133,499:	 78,342:	1,055,157:	 35,438:	8,138:
									·	
	• TOTAL S	ET-ASIDE PA		ET-ASIDE PAY			IDE PMT. A		: PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:- The 6/1 : 2		MENT AT ZER	:			-: ACREAGE	
BASE	: AGELARS	: A VERAGE	: AVEFAGE:		AV ERAGE: A	VERAGE: DOL				: IS OF :
	:	: RATE	: YIFLD :	:	PATE :	YIFLD:	: R/	ATE : YIELD	:	: BASE :
	:		:PEF ACRE:		PER ACRE: PE			ACRE:PER ACE		:
	: -11-	: -12-	: -13- :	-14- :	-15- :	-16- : -1	7- : -:	18-: -19-	: -20-	: -21- :
AC° ES	: DOLS.	: DOLS.			DOLS.:	80. : 00	LS. : 00			
14 0.1 - 10.0	932.8			11,521:			21, 366:	25 :		157: 85.9:
15 10.1 - 15.0	: 1,370,5			22,139:			48, 402:	27:		22: 91.7:
16 15.1 - 20.0	1,460,4			36,543:			24,279:	28 :		169: 91.4:
17 20.1 - 25.0	: 2,111,5	18: 28	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	50.018:	14:	: 2,0	61,500:	29:	: 191,3	93.5:
18 TOTAL 14 - 17	: 6,275,7	766: 27	: : : :	120,219:	14:	: 6,1	55,547:	28:	: 424.6	61: 91.3:
19 25.1 - 30.0	: 2,026,8	303: 29	: :	48,901:	15:	: 1,9	77, 903:	29 :		555: 93.4:
20 30.1 - 50.0	: 7.280.1			205,840:			74,357:	31 :		66: 95.8:
21 50 .1 - 125.0				523,474:			04, 915:	32 :	·	15: 96.6:
22 125.1 - 200.0				151,313:			62,270:	34 :	-	38: 100.1:
23 200.1 - 500.0				119,063:			77,913:	35:		775: 95.7:
24 500.1 - 1000.0				51,485:	_		00,369:	34 : 36 :		95: 91.6:
25 1000.1 & DVER	: 152.6	87: 34 		9,735:	16:		42,952:			34: 90.0:
26 TOTAL 18 - 25	: 34,026,2	253: 30	:	1,230,028:	16:	: 32.7	96, 225:	31 :	: 2.159.5	640: 95.2:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WISCONSIN FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

		'	TEED GRAIN (
	:	PARTICIPATI	ING FARMS	:	SET-ASIDE	: ACR EAG	E FOR	PAYMENT		:AUT	HORIZED :	AUTHORIZED:
SIZE CF	:			:	ACREAGE	:				: H/	YING :	GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CREPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10%	: TOTAL	:AT	ZERO % :	AT 10 %	:	:	:
	:	CN :	BASE ON :	• NO		•	:	:		:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	: -6-	:	-7- :	-8-	:	-9- :	-10- :
ACRES	: NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES			ACRES :	ACRES			ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 272:		4,825:	1,803:			01:	901:	AONES		:	HORES :
2 10.1 - 15.0	: 253:		6,791:	3,318:		1,6		1,659:		:	1:	
3 15.1 - 20.0	: 298:	•	10,761:	5,378:		2,68		2,689:		:		
4 20.1 - 25.0	: 313:	•	10,556:	7,238:		3,6		3,619:		:		:
5 TUTAL 1 - 4	: 1,136:	80,697:	32,933:	17,737:		8,86	58:	8,868:		:	1:	:
6 25.1 - 30.0	: 240:	23,647:	9,035:	6,725:		3,36	52:	3,362:		:	:	:
7 30.1 - 50.0	: 687:		28,913:	27,341:		13,6		13,670:		:	:	:
8 50.1 - 125.0		- •	39,526:	65,038:		32,5		32,519:		:	:	:
9 125.1 - 200.0		-	7,134:	18,472:		9,2		9,236:		:	:	:
10 200.1 - 500.0			4,165:	14,093:		7,04		7,046:		:	:	:
11 500.1 - 1000.0): 9:	9,073:	455:	6,099:		3,04	49:	3,049:		:	:	:
12 1000.1 & JVER	: 1:	2,636:	:	1,180:		5	90:	590:		:	:	:
13 TUTAL 5 - 12	: 3,111:	422,153:	122,161:	156,685:		: 78,34	42:	78,342:		: _	1:	:
					. 		- -					
SIZE OF		ET-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY							PLANTED	:PERCENT:
SIZE OF	:		:			:-			- -	:		:PLANTED:
SIZE OF BASE		: AVERAGE	:- · : AVERAGE:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE:		ARS : AVE	– – – – RAGE: AVEF	: RAGE:		:PLANTED: : IS OF :
	:	: AVERAGE :	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE:		ARS : AVE	 RAGE: AVER TE : YIE	: RAGE:		:PLANTED:
	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE	· : AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLL	ARS : AVE : RA :PER	 RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD : ACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
	:	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE	:- · : AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:		ARS : AVE : RA :PER	 RAGE: AVER TE : YIE	: RAGE: ELD : ACRE:		:PLANTED: : IS OF :
	DOLLARS	: AVERAGE: : RATE : :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P	AVERAGE: YIELD: ER ACRE:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD : ACRE:	ACREAGE	:PLANTED: : IS OF: : BASE:
8 AS E	:	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : - DULS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
BASE ACRES	: DOLLARS : : -11- : DOLS.	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. :21: 13	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS: 13:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- ACRES	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
BASE ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :21: 13: 38: 13:	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: :-13-: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DULS: 13:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :4: 97.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :21: 13: 38: 13: 42: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -00LS. : 11,521: 22,139:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE:P -15- : DOLS.: 13: 13: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- 	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :4: 97.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 21: 13 38: 13 42: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : -14- : -15- : -14- : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE:P -15- : DOLS: 13: 13: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20- -20- -ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 97.8: : 33: 100.4: : 88: 108.5: : 73: 111.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 21: 13 38: 13 42: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : : -14- : DOLS. : 11,521: 22,139: 36,543:	AV ERAGE: RATE : PER ACRE:P -15- : DOLS: 13: 13: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ELD: ACRE: 9- :	-20- -20- -ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :4: 97.8: :3: 100.4: :8: 108.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :21: 13 :38: 13 :42: 14 :18: 14	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DULS: 13: 13: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20 ACRES 1,76 3,33 5,83	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 97.8: :33: 100.4: :88: 108.5: :73: 111.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :21: 13 :38: 13 :42: 14 :18: 14 :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: 13: 13: 14: 14: 14:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20 ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 97.8: :33: 100.4: :33: 111.5: :73: 111.5: :74: 103.2:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0 : 120,2	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. :21: 13 :38: 13 :42: 14 :18: 14 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018: -120,219: 48,901: 205,840:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: 13: 13: 14: 14: 14: 15: 15:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20 ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 97.8: :33: 100.4: :33: 111.5: :73: 111.5: :74: 103.2: :75: 105.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS DOLLARS DOLS. 11,5 22,1 36,5 50,0 120,2 48,9 205,8 523,4	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 21: 13 38: 13 42: 14 18: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018: -120,219: -248,901: 205,840: 523,474:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: 13: 13: 14: 14: 14: 15: 15: 16:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20 ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :4: 97.8: :33: 100.4: :88: 108.5: :73: 111.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	DOLLARS DOLLARS DOLS. 11,5 22,1 36,5 50,0 120,2 48,9 205,8 523,4 151,3	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 21: 13 38: 13 42: 14 18: 14 -19: 14: -19: 14: -19: 15 73: 15	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018: 120,219: 48,901: 205,840: 523,474: 151,313:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: 13: 13: 14: 14: 14: 15: 15: 16:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20 ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07 19,00 6,94 28,87 68,12 17,73	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :4: 97.8: :3: 100.4: :8: 108.5: :73: 111.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0 : 120,2 : 48,9 : 205,8 : 523,8 : 151,3 : 119,0	: AVERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: DULS.: 13: 38: 13: 42: 14: 18: 14:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. BU.	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS.: 13: 14: 14: 14: 15: 15: 16: 16: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20 ACRES 1,76 3,33 5,83 8,07	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : :4: 97.8: :3: 100.4: :8: 108.5: :73: 111.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: DOLLARS : DOLLARS : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0 : 120,2 : 48,9 : 205,8 : 523,4 : 151,3 : 119,0	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. : 38 : 13 : 42 : 14 : 18 : 14 : : 19 : 14 : : : 15 : 40 : 15 : 73 : 16 : 12 : 16 : 63 : 17 : 85 : 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14: 15: 15: 16: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A	: RAGE: ACRE: : 	-20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 97.8: : 33: 100.4: : 88: 108.5: : 73: 111.5: : 28: 107.2: : 44: 103.2: : 75: 105.6: : 22: 104.7: : 81: 96.0: : 98.9: : 10.3: 98.9: : 10.3: 98.9: : 10.3: 98.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: DOLLARS : DOLLARS : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0 : 120,2 : 48,9 : 205,8 : 523,4 : 151,3 : 119,0	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. : 38 : 13 : 42 : 14 : 18 : 14 : : 19 : 14 : : : 15 : 40 : 15 : 73 : 16 : 12 : 16 : 63 : 17 : 85 : 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU. :	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS: 13: 14: 14: 14: 15: 15: 16: 17: 17:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A 8- : -19	: RAGE: ACRE: :	-20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT. : :4: 97.8: :3: 100.4: :8: 108.5: :73: 111.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 11,5 : 22,1 : 36,5 : 50,0 : 120,2 : 48,9 : 205,8 : 523,4 : 151,3 : 119,0 : 9,7	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 21: 13 38: 13 42: 14 18: 14 	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DOLLARS : -14- : -14- : DOLS : 11,521: 22,139: 36,543: 50,018:	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: 13: 13: 14: 14: 14: 15: 15: 16: 17: 17: 16:	AVERAGE: YIELD: ER ACRE: -16-:	DOLL	ARS : AVE : RA : PER - : -1	RAGE: AVER TE : YIE ACRE:PER A 8- : -19	: RAGE: ACRE: :	-20	:PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: : 97.8: : 33: 100.4: : 88: 108.5: : 73: 111.5: : 28: 107.2: : 44: 103.2: : 75: 105.6: : 22: 104.7: : 81: 96.0: : 98.9: : 10.3: 98.9: : 10.3: 98.9: : 10.3: 98.9:

FRE JUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

WISCONSIN FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SET-ASIDE)

	:	PARTICIPATI CPUPLAND: ON:	CCNSFRVING: BASE EN:	2 AS F ON	: ACRFAGE : AT 10% : :	:	AT ZERO S	# : AT 10 %	:	GRAZING :
:	: - I- :	-2- :	-3 - :	-4-	: -5- :	-6- :	- 7-	: -8-	: -9- :	-10- :
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0	NO.: 10.834: 7.701: 7.244: 6.251:	539,998; 6)8,425;	ACRES : 251.820: 250.205: 271.114: 255.401:	ACRES 72.501 100.431 130.652 143.845	7, 250: 10, 043: 13, 065:	50, 215: 65, 326:	ACRES	: ACRES : 36.250 : 50.215 : 65.326 : 71.922	: 824: : 1,440: : 2,075:	ACRES: 309: 532: 657: 722:
5 TOTAL 1 - 4	32,130;	2,281,212:	1,039,540:	447,429	: 44,743:	223,714:		: 223,714	: 6,871:	2,221:
6 25.1 - 20.3 7 30.1 - 50.0 8 50.1 - 125.0 9 125.1 - 200.0 10 200.1 - 500.0 11 500.1 - 1000.0 12 1000.1 & OVER	: 9,52d: 1,144: 515: 54:	1,595,026: 1,953,069: 415,846: 298,513: 72,074:	219.110: 611.200: 621.511: 96.798: 56.698: 1).925: 767:	135,113 462,791 702,968 175,841 143,490 34,820 7,862	: 46, 279: : 70, 297: : 17, 584: : 14, 349: : 3, 482:	231.395: 351.484: +7.920: 71.745: 17.410:		: 67,556 : 231,395 : 351,484 : 87,920 : 71,745 : 17,410 : 3,931	: 9,079: : 13,162: : 2,405: : 1,288: : 296:	638: 2,055: 2,472: 339: 413:
13 TOTAL 5 - 12	: 59,909:	7,158,463:	2,656,550:	2,110,314	: 211,031:	1,055,157:		: 1,055,157	: 35,436:	8,138:
SIZE OF FASE	TOTAL S DOLLAKS	: A VERAGE: : RATE :PER ACFE	YMENT : SE : AVERAGE: : YIELD : :PEN ACRE: : -13 - :	DGLLARS		VERAGE: DOL VIELD: PACEE:	LARS:	AVERAGE: AVERA RATE: YIEL PER ACRE:	AGE: LD : CRE:	: PERCENT: : PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	921.3 1.348.4 1.824.2 2.061.5	02: 27: 79: 26: (0: 29:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	octs.	: DOLS . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 1,3 : 1,8 : 2,0	DL S. : 921, 367: 344, 402: 424, 280: D61, 501:	DOLS.: 8U. 25: 27: 28: 29:	: 62,09 : 91,78 : 118,53 : 133,24	: PCT. : 3: 85.6 : 9: 91.4 : 1: 90.7 : 0: 92.6 :
19 25.1 - 3.3.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0 25 1000.1 & 0.018	: 1,977,9 : 7,074,3 : 11,404,9 : 2,962,2 : 2,477,9 : 600,3	29 29 31 57: 31 32 34 34 35 36 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34				: 1.9 : 7.0 : 11.4 : 2.9 : 2.4	977, 903: 977, 903: 974, 358: 464, 915: 962, 271: 477, 913: 600, 369: 142, 952:	29: 31: 32: 34: 35: 34: 36:	: 125,61 : 440,59 : 673,89 : 176,70 : 136,83 : 31,98	1: 93.0: 1: 95.2: 2: 95.9: 7: 100.5: 0: 95.3: 5: 91.8: 5: 81.7:
26 TOTAL 18 - 25	: 32.796.2	25: 31	: : :		: : :	: 32,	796, 226:	31:	: 1,997,69	4: 94.7:

FREQUENCY DISTPIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

WIS CONS IN

CCRN

		PARTICIPATI	L L L L L		C	ACREAGE FOR	DAVMENT			
SIZE OF		PARTICIPATI			ACREAGE :-	ACREAGE FUR	·			GRAZING :
BASE	:NUMBER	: CRUPLAND :	CENSERVING:	BAS F :	AT 10% :	TOTAL :A1	r ZE20 %:	AT 10 % :	*	:
5775 (:	ON :	RASE CN :	97 :	:	:	:	:	:	:
	: -1-	: -2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	- 7- :	- 8- :	-9- :	-10- :
ACRES	: NO.	: ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ΔCR ES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE	: 7		313:	:	:	:	:	:	:	:
2 0.1 - 10.0	: 11,138	542,828:	267,432:	74,523:	7,275:	37, 261:	:888	36.373:	834:	314:
3 10.1 - 15.0	: 7,976		256,493:	103,996:	10,062:	51, 998:	1,687:	50.311:	1,449:	532:
	7,545		282,154:	136,107:	13,982:	68,053;	2,645:	65,408:	2,092:	659:
5 20.1 - 25.0	: 6,584	633,690:	257,729:	151,546:	14, 435:	75,773:	3,595:	72,177:	2,557:	727:
6 TOTAL 1 - 5	: 33,250	: 2,369,803:	1,074,121:	466,172:	44,854:	233,086:	8,815:	224,270:	6,932:	2,233:
7 25.1 - 30.0	5,062	554,726:	227,272:	141,722:	13,489:	70,861:	3,415:	67,446:	2,325:	642:
8 30.1 - 50.0	: 12,465	: 1,679,827:	639,289:	489,158:	46,168:	244,579:	13.740:	230,838:	9,104:	2.050:
9 50.1 - 125.0	: 10.337	: 2.104.285:	659,876:	763,452:	69,899;	381,726:	32,231:	349,495:	13,133:	2,451:
10 125.1 - 200.0			102,498:	189,701:	17, 183:	94, 850:	8,936:	85 • 914 :	2,398:	339:
11 200.0 - 500.0			63.381:	156.546:	14, 228:	78,273:	7,134:	71 •138:	1,295:	413:
12 500.1 - 1000.0			11 +255:	39,156:	3, 362:	19,578:	2,768:	16,810:	246:	•
13 1000.1 - &OVFF	: 7	1+,244:	767:	8,806:	763:	4,403:	590:	3,813:	:	: -
14 TOTAL 6 - 13	62,978	7,574,793:	2,775,450:	2,254,713:	209,945:	1, 127, 356:	77,631:	1.049.725:	35,435:	8,138:
	: TO TAL S	SET-ASIDE PA	YMENT : SI	FT-ASIDE PAYN	MENT AT ZERO	o द :SETAS	IDE PMT. A		: PLANTED	: PEPCENT:
SIZE OF	:		•			:				: PLANTED:
BASF	: DOLLARS		: AVERAGE:					ERAGE: A VERAG		: IS OF :
	:		: YIELD :		RATE : Y			ATE : YIELD		: BASE :
	: -11-		:PER ACRE: : -13- :		PFR ACRE: PER			ACRE:PER ACR		: -21- :
			13- :	-14- :	-17- : -	- 10 1	· ·	. 	: -20-	
ACRES	: 00LS.	: DDLS.	: BU. :	nous. :	DOLS.:	BU. : DOL	.s. : D	DLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
15 ZERO BASE	:	:	: :	:	:	:	:	:		90: :
16 0.1 - 10.0	937.			11,480:	13:		26,497:		62.32	
17 10.1 - 15.0	: 1,377,1			22,673:	13:		54, 476:		94,12	
18 15.1 - 20.0	1.865.8			36,075:	14:		29, 798:		: 123,29	
19 20.1 - 25.0	: 2,122,2	298: 28	: 89:	49,848:	14:	92 : 2,0	72,450:	29 : 89	140,70	92.8:
20 TOTAL 15 - 19	: 6.363.	295: 27	36:	120,074:	14:	90 : 6,18	83, 221:	28: 86	: 420,49	90.2:
21 25.1 - 30.0	: 2,029,0	985: 29	92:	49,815:	15:	97 : 1,98	80,171:	29: 91	: 132,17	70: 93.2:
22 30.1 - 50.0	: 7,283,			207,877:	15 :	106 : 7.0			: 467,89	
23 50.1 - 125.0	: 11,903,3	353: 31	: 102:	521.542:	16:	107 : 11,38		33: 101	•	35: 96.6:
24 125.1 - 200.0	: 3,056,1	135: 32	: 106:	147,454:	16:	110: 2,9	08,681:	34: 105	: 190,4	75: 100.4:
25 200.1 - 500.0				121,395:	17 :	113 : 2,40		35: 108		
26 500.1 - 1000.0				46,759:	17:		80,004:	34 : 107		38: 92.9:
27 1000.1 & UVER	: 150,3	355: 34	: 114 :	9,735:	16:	110: 14	4C, 62G:	37: 115	8.1	34: 92.4:
28 TOTAL 20 - 27	: 33,942,5	529: 3¢	: 97 :	1,224,648:	16:	105 : 32,7	17,882:	31 : 97	: 2,142,8	79: 95.0:

FREQUENCY DISTPIRUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

WISCONS IN

GRAIN SORGHUM

HASS: 1.046E : GROPEND: CCASERVING: ASSE : AT 102 : TOTAL :AT ZEO X : AT 10 T : : : : : : : : : : : : : : : : : :	5175 OF	:-		PARTICIFA	TING FARMS	· : · :		 : ACPEA	GE FOR PAYME			AUTHORIZED :	: AUTHORIZED: GRAZING :	
ACKES : NO. : ADVES : ACCES : ACRES :					CONSERVING:	BASE :	AT 10%		:AT ZERO	% : AT	10 %:			
1 ZERO BASE : 74: 15.227: 4.490; : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	- 1- :	-2-	-3-	-4- :	-5-	: -6-	: -7-	: -	8- :	-9- :	-10-	:
2 0.1 - 10.0 : 3e: 5.432: 1.870: 153: 15: 76: 3: 73: 33: 4: 3 10.1 - 15.0 : 1: 361: : 11: : 11: : 5: : 5: : 5: 4 15.1 - 20.0 : 2: 646: 125: 34: 3: 17: : 17: : : : 5 20.1 - 25.0 : 2: 646: 125: 34: 3: 17: : : : : : : : : : : : : : : : : :													ACRES	
3 10.1 - 15.0 : 1: 361: : 11: 1: 5: 5: 5: 5: 4 4 15.1 - 22.0 : 2: 646: 125: 344: 3: 17: : 17: : 17: : 5 5 20.1 - 25.0 : 1: 5: 646: 125: 344: 3: 17: 17: : 17: : 17: : 5 6 TOTAL 1 - 5 : 115: 21.646: 6.44: 198: 198: 99: 3: 96: 100: 12: 7 7 25.1 - 30.0 : 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1													4	
5 20.1 - 25.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :										-			Í	
6 TOTAL 1 - 5 : 115: 21.646: 6.494: 198: 19: 99: 3: 96: 100: 12: 7 25.1 - 20.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	4 15.1 - 20.	0 :	2:				3:	:	17:	:	17:	:	:	
7 25.1 - 20.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	5 20.1 - 25.	.0 :	:		:	:	:	:	:	:	:	:	:	
8 30.1 - 50.0 : 2: 304: 19: 74: 7: 37: : 37: : : : : : : : : : : : : :	6 TOTAL 1 -	5 :	115:	21,646	6,4,4	198	19	:	99:	3:	96:	100:	12:	:
9 50.1 - 125.0 ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;						:		:	:	:	:	:	:	
10 125.1 - 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :							7:	:		:	37:			:
11 200.0 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :			:			:		:	:	:	:			1
12 500.1 - 1000.0:			•			•		•	•	•	:			
13 1000.1 - GOVEP: : : : : : : : : : : : : : : : : : :			•			•		• •	•	•	•	•		
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % : SETASIDE PMT. AT 10 % : PLANTED : PERCENT: SIZE OF : DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PLANTED: HASF : DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: DULLARS : AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PLANTED: RATE : YIELD : RATE : PR ACRE: PR ACRE: PPE ACR			:			:		: :	:	:	:			
S12E OF	14 TOTAL 6 -	13 :	117:	21,950	0,513	272:	27:	:	136:	3:	133:	100:	12:	:
S12E OF														
## STATE : YIELD : : RATE : YIELD : : BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :														
: PER ACRE: PEF ACRE: PEF ACRE: : PER ACRE: PEP ACRE: : PER ACRE: PER ACRE: PER ACRE: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	SIZE OF	:	TOTAL SI	ET-ASIDE PA										
ACRES : DOLS. : DOLS. : DOLS. : DOLS. : DOLS. : DOLS. : BU. : DOLS. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZFRO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:		: A VERAGE	:- : AVERAGE:	DOLL ARS :	AV ERAGE:	: AV ER A GE :	DOLLARS :	 4 V ERAGE	: A VERA	-: ACREAGE	: PLANTED:	:
ACRES : DOLS. : BU. : DOLS. : BU. : ACRES : PCT. : 15 ZFRO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:		: A VERAGE	:- E: AVERAGE: : YIELD:	DOLL ARS :	AV ERAGE:	: AV ER A GE : Y I EL D :	DOLLARS :	A VERAGE	: A VERA	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :	:
15 ZFRO BASE : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	PULLARS	: A VERAGE : RATE :P⊏R ACRE	E: AVERAGE: : YIELD: ::PFF ACRE:	DOLL ARS	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P	AV ER A GE: Y I EL D: EP A CR E:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE	: A VERA	-: ACREAGE GE: D: RE:	: PLANTED: : IS OF : : BASE :	:
16 0.1 - 10.0 : 832: 11 : 37 : 19: 6 : 45 : 813: 11 : 36 : 5: 3.2 : 17 10.1 - 15.0 : 63: 11 : 38 : : : 63: 11 : 38 : : : 18 15.1 - 20.0 : 10: 11 : 35 : : : : 180: 11 : 35 : : : : : : : : : : : : : : : : :	HASF	:	POLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	E: AVERAGE: : YIELD: ::PEF ACRE: : -13-	DOLL ARS	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P	AV ER A GE: Y I EL D: EP A CR E:	DOLLARS :	A VERAGE RATE PER ACRE -18-	: A VERAL: YIELI:PER ACI	-: ACREAGE GE: D: RE: -20-	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21-	:
17 10.1 - 15.0 : 63: 11 : 3ê : : : : : : : : : : : : : : : : :	HASF 	:	POLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 	E: AVERAGE: : YIELD: ::PEF ACRE: : -13- : RU.	DOLL ARS	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P -15-: DOLS:	AV ER AGE: Y I EL D: EP ACR E: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : DOLS. :	A VERAGE RATE PER ACRE -18 DOLS.	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19-	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.	:
19 20.1 - 25.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE	:	POLLARS -11- DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	E: AVERAGE: : YIELD: ::PEF ACRE: : -13- : RU.	DOLL ARS	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS:	AV ER A GE: Y I EL D: EP A CR E: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : DOLS. :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERALI : YIELI :PER ACI : -19- : BU.	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.	•••••
26 TOTAL 15 - 19: 1,075: 11: 36: 19: 6: 45: 1,056: 11: 36: 825: 416.6: 21 25.1 - 20.0: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	: : : : : :	POLLARS +11- DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	E: AVERAGE: : YIELD: ::PEF ACRE: : -13- : RU.: : 37	DOLL ARS -14- DOLS.	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS:	AV ER A GE: Y I EL D: EP A CR E: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 813:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19-: BU.:	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES : 8	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21- : PCT.: : 220: 5: 3.2	•••••
21 25.1 - 20.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	POLLARS -11- DOLS.	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 32: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 RU.: 37: 38:	DOLL ARS -14- DOLS.	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS:	AV ER A GE: Y I EL D: EP A CR E: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 813: 63:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18DOLS.	: A VERAL: : YIELI :PER ACI: : -19- : BU. : 31:	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES : 8	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT. 320: 5: 3.2:	•••••
22 30.1 - 50.0 : 411: 11: 37: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.1 - 20.	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	POLLARS -11- DOLS. 8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 32: 11 63: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13 RU.: 37: 38: 35:	DOLL ARS -14- DOLS.	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS:	AV ER A GE: Y I EL D: EP A CR E: -16-: BU.:	DOLLARS : -17- : DOLS. : 813: 63: 180:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAL: : YIELI :PER ACI: : -19- : BU. : 31 : 33 : 33	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES : 8	PLANTED: IS OF: BASE: -21- PCT. 320: 5: 3.2:	•••••
23 50.1 - 125.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.1 - 20. 19 20.1 - 25.		DOLLARS -11- DOLS. 8	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 32: 11 63: 11 80: 11	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180:	A VERAGE RA TE PER ACRE -18 DOLS. 11 11 11	: A VERAL: : YIELI :PER ACI: : -19- : BU. : 31: : 33:	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES B: B:	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	
24 125.1 + 200.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.1 - 20. 19 20.1 - 25.	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS -11- DOLS. 8	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :	RU.: 37: 38: 35: 36:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS. 11 11 11	: A VERAL: : YIELI :PER ACI: : -19- : BU. : 31: : 33:	-: ACREAGE GE: D: RE: -20 ACRES B: 5:	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	••••••••
25 200.1 - 500.0 : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.I - 20. 19 20.1 - 25. 20 TBTAL 15	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS +11+ DOLS. 8 1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :	RU.: 37: 38: 35: 36:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180:	A VERAGE RATE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19: BU.: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 5: -5: -6: E	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	
26 500.1 - 1000.0: : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.I - 20. 19 20.1 - 25. 20 TOTAL 15 - 21 25.1 - 20. 22 30.1 - 50. 23 50.1 - 125	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS +11+ DOLS. 8 1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :: 11: 11	RU.: 8 AVERAGE: YIELD: 1 PER ACRE: -13- 8 BU.: 37: 38: 35: : 36: 37:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180: 1,056:	A VERAGE RATE PER ACRE -1810LS. 11 11 11 11	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19: BU.: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 5: -5: -6: E	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	
27 1000.1 & OVER: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.1 - 20. 19 20.1 - 25. 20 TOTAL 15 - 20. 21 25.1 - 20. 22 30.1 - 50. 23 50.1 - 125. 24 125.1 - 20	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS +11+ DOLS. 8 1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :: 11: 11	RU.: 8 AVERAGE: YIELD: 1 PER ACRE: -13- 8 BU.: 37: 38: 35: 36: 37: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180: 1,056:	A VERAGE RATE PER ACRE -1810LS. 11 11 11 11	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19: BU.: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 5: -5: -6: E	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	
	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.1 - 20. 19 20.1 - 25. 20 TOTAL 15 - 21 25.1 - 20. 22 30.1 - 50. 23 50.1 - 125 24 125.1 - 20 25 200.1 - 50	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS +11+ DOLS. 8 1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :: 11: 11	RU.: 8 AVERAGE: YIELD: 1 PER ACRE: -13- 8 BU.: 37: 38: 35: 36: 37: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180: 1,056:	A VERAGE RATE PER ACRE -1810LS. 11 11 11 11	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19: BU.: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 5: -5: -6: E	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	
28 TCTAL 20 - 27: 1,486: 11: 36: 19: 6: 45: 1,467: 11: 36: 825: 303.2:	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.I - 20. 19 20.1 - 25. 20 TDTAL 15 - 21 25.1 - 20. 22 30.1 - 50. 23 50.1 - 125. 24 125.1 - 20. 25 200.1 - 50. 26 500.1 - 10.	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS +11+ DOLS. 8 1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :: 11: 11	RU.: 8 AVERAGE: YIELD: 1 PER ACRE: -13- 8 BU.: 37: 38: 35: 36: 37: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180: 1,056:	A VERAGE RATE PER ACRE -1810LS. 11 11 11 11	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19: BU.: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 5: -5: -6: -6: -6: -6: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	
	ACRES 15 ZFRO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15. 18 15.I - 20. 19 20.1 - 25. 20 TDTAL 15 - 21 25.1 - 20. 22 30.1 - 50. 23 50.1 - 125. 24 125.1 - 20. 25 200.1 - 50. 26 500.1 - 10.	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	DOLLARS +11+ DOLS. 8 1	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12- : DOLS.: 32: 11 63: 11 80: 11 :: 11: 11	RU.: 8 AVERAGE: YIELD: 1 PER ACRE: -13- 8 BU.: 37: 38: 35: 36: 37: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37: 38: 37:	DOLL ARS -14- DOLS. 19	AV ERAGE: RATE: PER ACRE:P-15-: DOLS: 6:	AV ER A GE: Y I EL D EP A CR E: -16- BU. 45:	DOLLARS: -17-: DOLS.: 813: 63: 180: 1,056:	A VERAGE RATE PER ACRE -1810LS. 11 11 11 11	: A VERAL: YIELI:PER ACI: -19: BU.: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3:: 3	-: ACREAGE GE: D: RE: -20- : ACRES : 5: -5: -6: -6: -6: -6: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7: -7	PLANTED: IS OF: BASE: :-21: PCT. 320: 5: 3.2:	

FREQUENCY DISTPIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WIS CONS IN

BARLEY

SIZE OF :-		PARTICIPATI	NG FARMS	:		: ACREA	GF FOR PAYME	NT			AUTHORIZED: GRAZING:
-	NUMBER :	CROPLAND :	CCNSFRV1NG:		· · · · · · · · · · · · · · ·	TOTAL	:AT ZERO			:	:
:	-1- :		8ASE CN:	ON :	-5-	: -6-	: : -7-	: -	8- :	-9- :	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES		: ACRES	AC	RES:	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE :	-		2,714,222:	ACKES .	ACKES	· ACRES	:	:	* :	***************************************	ACKES :
2 0.1 - 10.0 :	1.066:	159,538:	47,698:	4,841:	446	: 2,	420: 1	90:	2,230:	751:	170:
3 10.1 - 15.0 :	159:	30,631:	7,453:	2,035:	179			21:	896:	170:	66:
4 15.1 - 20.0 :	76:	17.050:	4,370:		121			71:	606:	31:	
5 20.1 - 25.0 :	35:	H,329:	1,711:	802:	73	:	461:	34:	366:	22:	5:
6 TOTAL 1 - 5 :	62,953:	7.560.108:	2,775,454:	9,034:	8 20	: 4,	517: 4	17:	4,099:	35,296:	8,119:
7 25.1 - 30.0 :	18:	5,419:	957:	509:	42	:	254:	42:	212:	5:	:
8 30.1 - 50.0 ;	36:	10,307:	1,777:		116			C5:	581:	95:	19:
9 50.1 - 125.0 :	11:	4,722:	523:	726:	57	:	363:	75:	287:	43:	:
10 125.1 - 200.0 :	1:	:	:	136:				68:	:	:	:
11 200.0 - 500.0 :	1:	:	:	236:	24		118:	:	118:	:	•
12 500.1 - 1000.0:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	•
13 1000.1 - &DVER:							·		·		
14 TOTAL 6 - 13 :	63,620:	7.580.556:	2,778,711:	12,014:	1.060	: 6,	007: 7	08:	5,298:	35,438:	8,138:
:	TUTAL SE	T-4 SIDE PAY	MENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZE	RO % :	SETASIDE PMT			: PLANTED	
SIZE OF :			:-			:				-: ACREAGE	
BASE :	DOLLARS		AVERAGE:				DOLLARS :				: IS OF :
•		: RATE :	YIFLD :		RATE : PEP ACRE:P			_	: YLELD		BASE :
•	-11-	: -12-			-15- :				: -19-		: -21- :
									·		
ACRES :	DOLS.	: DOLS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS.:	BU.:	00LS. :	DOLS.	: BU.		: PCT. :
15 ZERO BASE :				:	:	50.			•	: 13,8	
16 0.1 - 10.0 : 17 10.1 - 15.0 :	32,72 13,75			1,343: 886:	7 : 7 :	58 : 60 :					03: 20.7: 56: 17.5:
18 15.1 - 20.0	9,23			571:	8:	66 :					43: 10.6:
19 20 .1 - 25.0 :	5,50		· -	242:	7:	58 :					60: 19.9:
20 TOTAL 15 - 19 :	61,21	3: 14:	: 55 : 	3,041:	7:	60:	58,173:	14	54	: 15,4	93: 171.5 :
21 25.1 - 30.0 :	3,64	2: 14	: 60 :	328:	8 :	64:	3, 314:	16	: 60	:	20: 3.9:
22 30.1 - 50.0 :	9,42	1: 14 :	: 5৪ :	836:	8 :	66:	8, 586:	15	: 56	: 1	85: 13.4:
23 50.1 - 125.0 :	5 + 05	_		579:	8 :	63:			: 59	: 1	38: 19.0 :
24 125.1 - 200.0 :	57			580:	9:	71 :					:
25 200.1 - 500.0 : 26 500.1 - 1000.0:	2,33	2: 20:	76 :	:	:	:		_	: 76		
27 1000.1 & BVER :					•				•	•	
		'									
28 TOTAL 20 - 27 :	82,23	8: 14:	56:	5,362:	8:	63:	76, 877:	14	: 55	: 15.8	36: 131.8 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM-BY SIZE OF ALLOTMENT

WISCONS IN

WHEAT

6115.05		PARTICIPA	TING FARMS		: SE1	T-ASIDE AC	FAGE	:	ACREAG	E FOR PAYME	ENT :
:	NUMBER : C	GN :		ſĭN		M [N [MUM : -6-	: ADDITIONA : : -7-	L: TOT : : -8	:	MINIMUM :	: -CI-
ACRES :	: NO. :	ACRES :	ACPES :	ACRES	: : ACRES :		: ACRES	 : ACR	 ES :	ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0	4.753:	784,219:	192,393:	9,631	2,023	86	1: 1,18	2: 1	0.813:	9,631:	1.182:
2 10.1 - 15.0	53:	15,982:	2,457:	643	237	9	4: 14	2:	785:	643:	142:
3 15.1 - 25.0	31:	10,325:	1,137:				0: 4	8:	638:	591:	48:
	14:	5,618:	634:	431	55:	2	9: 2	6:	458:	431:	26:
5 50.1 - 100.0	2;	911:	5:		:		:	:	109:	109:	:
5 100.1 - 200.0	_	:	:	100	:		*	:	100:	100:	:
7 200.1 - 200.0		:	:		:		•	:	:	:	:
8 300.1 - 500.0 :		:	:		:		:	:	:	:	:
9 500.1 - 1000.0 :		:	:		:		:	:	:	:	:
10 1000.1 - 2000.0:		:	:		:		:	:	:	:	:
11 2000 • I & OVE9 :	:	:	:		:		:	:	:	:	•
12 TOTAL 1 - 11 :	4,854:	817,055:	196,626:	11,506	2,392	99	4: 1,39	8: 1	2,904:	11,506:	1.398:
SIZE OF	TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PA	YMENT ON MIN	VIMUM :SE	T-ASIDE PMT		I TI ONAL		:PERCENT:
ALLOTMENT	POLLARS:	: RATE	: AVERAGE: : YIELD : :PEF ACRE:		: AVEPAGE: A : RATE : :PER ACRE:PI	YIELD :		RATE :	YIELD	:	: IS OF : : ALLOT -: : MENT :
	-11-		: -13- :		: -15- :				-19-		: -21- :
								`			
ACRES	DOLS.	: DGLS.	: su. :	DOLS.	: DOLS.:	BU.:	UOLS. :	DOLS. :	BU.	: ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0	276,01	0: 26	36 :	238 + 593	25 :	36:	37,417:	32 :	35	: 9,60	8: 99.7:
14 10.1 - 15.0	21,64	4: 28	: 39 :	17,482	: 27 :	39 :	4,162:	29 :	33	: 79	72: 123.2 :
15 15.1 - 25.0	17.23	2: 27	39:	15,982	27 :	39 :	1,250:	26:	29	: 6]	15: 104.2:
	12,93	1: 2⊬	: 41 :	12,263	: 28 :	41 :	669:	26 :	28		0: 23.3:
	3,35			3,355		45 :	:	:		: 4	3: 39.4:
18 100.1 - 200.0	3,54		· -	3,547		52:	:	:		:	: :
19 200.1 - 300.0		:	:		:	:	*	:		•	: :
20 300.1 - 500.0 :		:	:		:	:	•	•		•	:
21 500.1 - 1000.0		•	:		:	:	•	:		:	:
22 1000.1 - 2000.0:			:		:			:			
23 2000.1 & TVER :		:	:		:	:	•	:		•	:
24 TOTAL 13 - 23 :	334,71	8: 26	: 37 :	291,220	25:	37 :	43,498:	31 :	35	: 11,15	97.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLCTMENT

WISCONSIN WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERC % SFT-ASIDE)

51111 05		PARTICIPA	TING FARMS	:	S	ET-ASIDE AC	TREAGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT :
:		: ON	CONSERVING: HASE ON:	en :		: MINIMUM	:ADDITIONAL:	:	MINIMUM : ADDITIONAL:
•	- 1-	: -2-	: -3- :	-4- :	- 5-	: -6-	: -7- :	- 8- :	-9- : -10- :
I 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0 5 50.1 - 100.0 6 100.1 - 200.0 7 200.1 - 300.0 3 300.1 - 500.0 9 500.1 - 1000.0	4,259 44 29 13 13 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11,829 9,888 5,434 911	171.150: 1.471: 1.046: 609:	8,653: 533: 556: 397: 109:		ACRES	ACRES	ACRES: 8.653: 533: 556: 397: 109: 100:	ACPES : ACRES : 8,653: : 533: : 5566: : 397: : 109: : 100: : : : : : : : : : : : : : : : :
11 2000.1 & OVER :		·	· ·					· · - ·	
12 TOTAL 1 - 11 :	4,348	3: 73 7,9 91	174,281:	10,349:		:	:	10,349:	10,349: :
SIZE OF ALLOTMENT	TOTAL POLLARS	S : A VERAGE : RATE :PER ACRE		DOLLARS :	AV ERAGE: RATE : PFR ACRE:	AVERAGE: YIELD: PEP ACRE:	DULLARS : A VE : RA	RAGE: A VERAGE TE: YIELD ACRE:PER ACRE	: ACREAGE :PLANTED: : IS OF: : ALLOT-: : MENT:
13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	: 214, : 14, : 15, : 11, : 3, : 3,	: DCLS. 791: 25 973: 28 281: 27 592: 29 355: 31 547: 35 :	: 36 : : 41 : : 40 : : 42 : : 45 :	DOLS: 214,791: 14,973: 15,281: 11,593: 3,355: 3,547:	25 : 28 : 27 : 29 : 31 :	36 : 41 : 4C : 42 : 45 :	DOLS. DO	BU.	: ACRES : PCT . : 8,961: 103.5 .: 752: 141.2 : 6.05: 108.8 : 100: 25.2 : 43: 39.4 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
24 TOTAL 13 - 23	263	538: 25	: 37 :	263,538:	25:	37 :	:	:	: 10,462: 101.1 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WISCONSIN WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:	 P.	AR TIC IPA	TING FARMS	:	S E	T-ASIDE AC	CREAGE	:	ACREAGE FOR PAY	MENT :
SIZE OF ALLOTMENT	:NUMBER		ON :	CONSERVING: BASE ON:	ON :		: MINIMUM : -6-	: ADDITIONA : : -7-	L: TOTAL	: MINIMUM	: ADDITIONAL:
	·					. 					
ACRES		: A		ACPES :					: ACRES		: ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 4	94:	74,290:	21,243:	978:			1,18		160: 978	
2 10.1 - 15.0	•	9:	4.153:	946:				94: 14		252: 110	
3 15.1 - 25.0	:	2:	437:	91:				30: 4		82: 34	
4 25.1 - 50.0	:	1:	184:	25:	34:	55	: 2		16:	60: 34	26:
5 50.1 - 100.0	:	•	:	•	:		:	:	•		
6 100.1 - 200.0	:		•	•	•		•	•	•		
7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0	•	•	:	•	•		•	•	•		•
9 500.1 - 1000.0		•	•	•	:		•	•	•		•
10 1000.1 - 2000.0		•	:	•	•		•	•	•		•
11 2000.1 & OVER		:			•		• •	•	:		
	·						·				
12 TOTAL 1 - 11	: 5	06:	79,364:	22,345:	1,156:	2, 392	: 99	94: 1,39	98: 2,5	554: 1,156	1,398:
	: TOTA	L SE T-	ASIDE PA	YMENT : S	ET-ASIDE PAY	MENT ON MI	NIMUM :SE	T-ASIDE PMT	. ON ADDITE		
SIZE OF	:			:-			:-			: ACREAG	
ALLOTMENT	: DOLLA			: AVEPAGE:				DOLLARS :		. – . –	: IS OF :
	:			: YIELD :		RATE :			RATE : Y		: ALLOT-:
				:PER ACRE:		PFR ACRE: P			ER ACRE : PER		: MENT :
	: -11-		-12-	: -13- :	-14 - :	-15- :	- 16 - :	-17- :	-18- : -	-19- : -20-	: -21- :
ACRES	: 0015	:	DELS.	: BU. :	DOLS. :	DOLS - :	BU.:	DOLS. :	DBI S. :	BU. : ACRES	: PCT. :
13 0.1 - 10.0		1,219:			23,802:		35 :	37, 417:	32 :		647: 66.2:
14 10.1 - 15.0		6,671:			2,509:		33 :	4, 162:	29 :	33 :	39: 35.9:
15 15.1 - 25.0		1,951:			701:		29 :	1,250:	26 :	29 :	10: 29.0:
16 25.1 - 5C.0		1,339:			671:		29 :	669:	26 :	28 :	:
17 50.1 - 100.0	:	:		:	:	:	:	:	:	:	: :
18 100.1 - 200.0	:	:		: :	:	:	:	:	:	:	: :
19 200.1 - 300.0	:	:		:	:	:	:	:	:	:	: :
20 300.1 - 500.C	:	:		:	:	:	:	:	:	:	:
21 500.1 - 1000.0		:		:	:	:	:	:	:	:	: :
22 1000.1 - 2000.0		:		:	:	:	:	:	:	:	:
23 2000.1 & DVEP	:	:		:	:	:	:	:	:	:	
24 TOTAL 13 - 23	: 7	1,180:	28	: 35 :	27,683:	24:	35 :	43,498:	31 :	35 :	697: 60.3:

WYOMING

TOTAL FEED GRAIN

					ELD GRAIN					
	:	PARTICIPATI	NG FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE FOR	RPAYMENT	: 41	THORIZED :	UTHORIZED:
SIZE OF	· :									GRAZING :
BASE	:NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING:	BASE :	AT 10% :	TOTAL : A	T ZERO % :	AT 10 % :	:	
	:	ON :	BASE CN :	ON :	:	:	:	:	:	:
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6- :	- 7- :	- 8- :	-9- :	-10- :
		10056		46856	10050			46056	40056	
ACRES		ACRES :	ACRES : 17,339:		ACRES : 117:	ACRES : 635:	ACRES :		ACRES : 50:	ACRES :
1 0.1 - 10.0	: 188: : 159:	37,463; 39,493;	17,684:	1,271: 2,088:	205:	1.044:	21:		118:	16:
2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 20.0	: 160:	36,399:	15,682:	2,907:	281:	1, 453:	48:		136:	5.:
4 20.1 - 25.0	: 137:	33,420:	13,355:	3,173:	296:	1, 586:	106:		179:	91:
	. 131.	JJ 1720 .	13,322.	241121	270.					
5 TOTAL 1 - 4	: 644:	146,775:	64,060:	9,439:	898:	4,719:	227:	4,492:	482:	126:
6 25.1 - 30.0	: 166:	43 •177:	19,449;	4,673:	450:	2,336:	86:		123:	31:
7 30.1 - 50.0	: 458:	150,020:	63,392:	18.362:	1,774:	9,181:	312:	8,869:	502:	57:
8 50.1 - 125.0		338,586:	141,523:	55,573:	5,343:	27, 786:	1,073:		1,306:	170:
9 125.1 - 200.0		130,486:	52,701:	24,711:	2, 430:	12,355:	206:		241:	63:
10 200.1 - 500.0		145,847:	56,962:	30,677:	2,963:	15,338:	521:		409:	53:
11 500.1 - 1000.0		40,462:	14.721:	8.106:	811:	4,053:	:		96:	58:
12 1000 · I & OVER	: 2:	12,352:	3,212:	2,792:	150:	1, 396:	645:	751:	: 	
13 TOTAL 5 - 12	: 2.258:	1.007.705:	415,020:	154,333:	14.819:	77, 166:	3,071:	74 • 095 :	3,160:	557:
										.
	: TOTAL SE	T-ASIDE PAY		T-ASIDE PAYN			 IDE PMT. A		PLANTED	:PERCENT:
S17E OF	:					:			: ACREAGE	:PLANTEO:
S 175 OF BASE	: TOTAL SE	: A VERAGE:	:-	DOLLARS :	AV ER AGE: AV	: V ER A GE: DOL	LARS : AV	ERAGE: A VEPAGE	: ACREAGE	:PLANTEO: : IS OF :
_	:	: A VERAGE: RATE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	: VERAGE: DOLI VIELO:	LARS : 4 V	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD	: ACREAGE : :	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
_	DOLLARS:	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: AVERAGE: PER	VERAGE: DOLI VIELO : R ACPE:	LARS : AV : R :PER	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE: PER ACRE	: ACREAGE : :	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
_	:	: A VERAGE: RATE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	AVERAGE: AV	VERAGE: DOLI VIELO : R ACPE:	LARS : AV : R :PER	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD	: ACREAGE : :	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
_	: DOLLARS : : -11-	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16-: -1	LARS : A V : R : PER 7- : -	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE: PER ACRE 18-:-19-	: ACREAGE : : : -20-	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- :
BASE	: DOLLARS : : -11-	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DGLS.:	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13+: 	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16-: -1	LARS : AV : R :PER	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE: PER ACRE 18-:-19-	: ACREAGE : : : -20- : ACRES	:PLANTEO: : IS OF : : BASE :
BASE	: DOLLARS : : -11- : DOLS.	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DGLS. : 14 :	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13+: BU.:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16-: -1	LARS : AV : R : PER 7- : -	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15:	: ACREAGE : : : -20- : ACRES : 2,46	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT. :
ACRES 14 0.1 - 10.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 9,13	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DGLS.: :4: 14:	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16-: -1	LARS : AV : R : PER 7- : -	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU.	: ACREAGE : : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,85	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	: DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DOLS.: :4: 14: :6: 14: :7: 15:	AVERAGE: YIELD: PEF ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: RACPE: -16-: -1 BU.: 001	LARS : AV : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,85 : 2,98	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :6: 194.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DGLS. : 14 : 6: 14 : 77: 15 : 66: 16 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16- : -1 BU.: 000	LARS : A W : PER 7- :	ERAGE: A VERAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19	: ACREAGE : : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,85 : 2,98	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT : : 6: 194.0 : : 137.0 : : 19: 102.8 : : 81.4 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DGLS. : 14 : 6: 14 : 77: 15 : 66: 16 :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16- : -1 BU.: 000	LARS : AV : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15:	: ACREAGE : : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,85 : 2,98	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :66: 194.0: :1: 137.0: :9: 102.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DGLS. : 14 : 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 16 : 15 : 15 : 15	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VER AGE: DOLI VIELO: R ACP E: -16-: -1	LARS: A W : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,98 : 2,58	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT : :6: 194.0 : :6: 194.0 : :9: 102.8 : :4: 81.4 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: DOLLARS : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86	: A VERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : OGLS : 14 : 14 : 15 : 16 : 16 : 16 : 15 : 16 : 15 : 16 : 15 : 16 : 15 : 16 : 15 : 16 : 17 : 17 : 17 : 17 : 17 : 17 : 17	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16-: -1	LARS : AV : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,58 : 2,58	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT : : 137.0 : : 194.0 : : 194.0 : : 194.0 : : 102.8 : : 102.8 : : 103.8 : : 1
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86 : 71.06 : 35.91 : 143.00	: A VERAGE: RATE: PER ACRE: -12-: : DGLS.: 14: 14: 15: 16: 16: 16: 15: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16: 16	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: RACPE: -16-: -1 BU.: DOI	LARS : AV : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,58 : 10,90 	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT : :6: 194.0 : :1: 137.0 : :9: 102.8 : :4: 81.4 : :0: 115.5 : :8: 82.5 : :5: 69.4 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86 : 71.06 : 35.91 : 143.00 : 409.50	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12-: : DGLS.: :4: 14: :6: 14: :7: 15: :6: 16: :3: 15: :8: 15: :6: 16: :15: :15: :15: :15: :16: 16: :15: :15: :15: :16: 16: :16: 16: :17: 15: :17: 15: :18: 15: :18: 15: :18: 15: :18: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+: -3-: -13-:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 299: 194: 429: 922: 1.843: 755: 2.871: 8.767:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16-: -1 BU.: 000	LARS : AV : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16: 16: 16: 16: 15:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,58 : 2,58 : 10,90	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :6: 194.0: :1: 137.0: :9: 102.8: :4: 81.4: :0: 115.5: :8: 82.5: :5: 69.4: :01: 62.6:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.I - 50.0 21 50.I - 125.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86 : 71.06 : 35.91 : 143.00 : 409.50 : 172.83	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DGLS.: 44: 14: 66: 14: 77: 15: 66: 16: 63: 15: 88: 15: 66: 16: 62: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+	DOLLARS : -14- DOLS. : 299: 194: 429: 922: 1.843: 755: 2.871: 8.767: 2.118:	AVERAGE: AVE	BU.: 0000	LARS: A W : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16: 16: 16: 16: 17: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,58 : 2,58 : 10,90 : 3,85 : 12,74 : 34,79 : 11,25	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :6: 194.0: :1: 137.0: :9: 102.8: :4: 81.4: :0: 115.5: :8: 82.5: :65: 69.4: :01: 62.6: :45.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.I - 50.0 21 50.I - 125.0 22 125.1 - 200.0	: DOLLARS : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86 : 71.06 : 35.91 : 143.00 : 409.50 : 172.83 : 199.94	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DGLS.: :4: 14: :6: 14: :7: 15: :6: 16: :3: 15: :6: 16: :4: 14: :6: 15: :6: 16: :7: 15:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : -14- : DOLS. : 299: 194: 429: 922: 1.843: 755: 2.871: 8.767:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: RACPE: -16-: -1 BU.: DOI : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: A W : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16:	: ACREAGE : : -20- : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,58 : 10,90 : 3,85 : 12,74 : 34,79 : 11,25 : 15,19	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :6: 194.0: :1: 137.0: :9: 102.8: :4: 81.4: :0: 115.5: :8: 82.5: :6: 69.4: :0: 62.6: :45.5: :93: 49.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TOTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.6 20 30.I - 50.0 21 50.I - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0	: : DOLLARS : -11- : DOLS. : 9,13 : 15,01 : 22,04 : 24,86 : 71,06 : 35,91 : 143,00 : 409,50 : 172,83 : 199,54	: A VERAGE: : RATE : PER ACRE: : -12- : DGLS.: :4: 14: :6: 14: :7: 15: :6: 16: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :9: 16: 16: :16: 16: :17: 16: 16: :18: 17: 18: :18: 18: 18: :18: 18: 18: 18: :18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+ BU.:	DOLLARS : -14- DOLS. : 299: 194: 429: 922: 1.843: 755: 2.871: 8.767: 2.118: 3.850:	AVERAGE: AVE	VERAGE: DOLI VIELO: RACPE: -16-: -1 BU.: DOI : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	LARS: A W : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19- DLS.: BU. 15: 14: 15: 16: 16: 16: 16: 17: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18	: ACREAGE : : -20 : ACRES : 2,46 : 2,98 : 2,58 : 10,90 : 3,85 : 12,78 : 12,78 : 11,25 : 11,25	: PLANTEO: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: :6: 194.0: :1: 137.0: :9: 102.8: :4: 81.4: :0: 115.5: :8: 82.5: :65: 69.4: :01: 62.6: :45.5:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86 : 71.06 : 35.91 : 143.00 : 409.50 : 172.83 : 199.83 : 199.83	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DGLS.: :4: 14: :6: 14: :7: 15: :6: 16: :7: 15: :6: 16: :7: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 16: :9: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VER AGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16- : -1 BU.: 000	LARS: A WE REPERT REPORT REPOR	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19	: ACREAGE : : -20 ACRES : 2,46 : 2,46 : 2,98 : 2,58	PLANTEO: IS OF: BASE: :-21-: PCT: 16: 194.0: 11: 137.0: 19: 102.8: 81.4: 81.4: 10: 115.5: 88: 82.5: 69.4: 11: 62.6: 12: 45.5: 13: 49.5: 14: 68.4: 10: 29.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	: DOLLARS : DOLLARS : DOLS. : 9.13 : 15.01 : 22.04 : 24.86 : 71.06 : 35.91 : 143.00 : 409.50 : 172.83 : 199.83 : 199.83	: A VERAGE: : RATE: :PER ACRE: : -12- : DGLS.: :4: 14: :6: 14: :7: 15: :6: 16: :7: 15: :6: 16: :7: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 15: :8: 16: :9: 16:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13+:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: AVE	VER AGE: DOLI VIELO: R ACPE: -16- : -1 BU.: 000	LARS: A W : R : PER 7- :	ERAGE: A VEPAGE ATE: YIELD ACRE:PER ACRE 18-:-19	: ACREAGE : : -20 ACRES : 2,46 : 2,46 : 2,98 : 2,58	: PLANTEO: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT : : 66: 194.0 : : 137.0 : : 194.0 : : 194.0 : : 195.5 : : 194.0 : : 194.0 : : 195.5 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WYCMING FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING WITH ZERO % SET-ASIDE)

	: 1	PARTICIPAT	ING FARMS			E: ACREAGE	FOR PAYMENT		AUTHORIZED	
SIZE UF	:	2001 4402 4			ACREAGE	:				: GRAZING :
	:NUMBER : (CN :	CONSERVING: BASE ON:	BASE :	AT 10%	: TOTAL	AI ZEKU Z	: AT 10 %	•	
	· : -1-	-2- :		-4- :		: -6-	: -7-	: -8-	• • -9-	· : -10-
ACRES	: NU. :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES	: ACRES	ACRES	: ACRES :
I 0.1 - 10.0	: 14:	2,683:	1,105:	105:		: :	52: 52	: :	•	:
2 10.1 - 15.0	: 3:	632:	255:	42:			21: 21		•	:
3 15.1 - 20.0	: 5:	849:	294:	96:			ક 48		•	:
4 20.1 - 25.0	9:	1,029:	275:	212:		: 10	106	;	•	:
5 TUTAL 1 - 4	 : 31:	5,193:	1.929:	455:		: 22	27: 227			
6 25.1 - 30.0	: 6:	695:	214:	172:		: 8	8 6: 8 <i>6</i>	:	:	:
7 30.1 - 50.0	16:	3,444:	1,104:	624:		: 31	12: 312	:		:
8 50.1 - 125.0	27:	8,523:	2,876:	2,147:		: 1,07	73: 1,073) :	•	:
9 125.1 - 200.0	3:	1,449:	418:	413:		: 20) 6: 20 <i>6</i>	:		:
10 200.1 - 500.0		2,999:	815:	1,042:		: 52	21: 521	.:		:
11 500.1 - 1000.0		:	:				:			:
12 1000.1 & UVER	1:	5,666:	1,162:	1,290:		: 64	5: 645	:		:
13 TUTAL 5 - 12	88:	27,969:	8.518:	6,143:		: 3,07	1: 3,071	:		: : :
SIAL OF	TUTAL SET	-ASIDE PAY			MENT AT ZE		TASIDE PMT.		: PLANTE	
SIZE OF	:		:			:-			: ACREAG	:PLANTED:
	TUTAL SEI	: AVERAGE	:- : : AVERAGE:	DÚLLARS :	AV ERAGE:	:- AVERAGE:	DOLLARS : A	VERAGE: AVERA	: ACREAG	: PLANTED: : IS OF:
	:	: AVERAGE : RATE	· AVERAGE: · YIELD :	DÚLLARS :	AV ERAGE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : A	VERAGE: AVERA	: ACREAGI AGE: D:	:PLANTED:
	:	: AVERAGE : RATE :PER ACRE	:- : : AVERAGE:	DULLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:	AVERAGE: YIELD:	DOLLARS : A	VERAGE: AVERA	: ACREAGO AGE: D: CRE:	: PLANTED: : IS OF:
b AS E	DOLLARS	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE: : -13- :	DULLARS :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGO AGE: D: CRE: : -20-	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- :
BAS E ACRES	DOLLARS -1100LS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 		DULLARS : : -14- : DOLS. :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F -15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERA RATE : YIEL R ACRE:PER AC -18- : -19-	: ACREAGO AGE: D: CRE:	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT. :
ACRES 14 0.1 - 10.0	-11- -00LS.	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- 		DULLARS : : -14- : DOLS. : 299:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F -15-: DOLS.: 6:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGO AGE: D: CRE: : -20-	: PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : : PCT.: 87: 82.8:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -1100LS. 298	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12		DULLARS : : -14- : : -299: 194:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F -15-: DOLS.: 6: 9:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGO AGE: D: CRE: - : -20 ACRES	E :PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT. : 87: 82.8 : 15: 35.7 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 298 194 428	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS : : -14- : - : - : - : - : - : - : - : - : - :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGO AGE: D: CRE: - : -20 ACRES	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0	DOLLARS -1100LS. 298	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS.	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS : : -14- : : -299: 194:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGO AGE: D: CRE: - : -20 ACRES	E :PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21- : : PCT. : 87: 82.8 : 15: 35.7 :
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 298 194 429 922	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 3: 6 9: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS : -14- : -00LS. : 299: 194: 429: 922:	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-: -15-: 00LS.: 6: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	AGE: D: CRE: - : -20- ACRES: :	PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 298 194 429 922	: AVERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DULS. 3: 6 9: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS : : -14- : - : - : - : - : - : - : - : - : - :	AVERAGE: RATE: PER ACRE:F-15-: -15-: 00LS.: 6: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	AGE: D: CRE: - : -20- ACRES: :	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-:: PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17	DOLLARS -11- DOLS. 298 429 429 755	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 3: 6 : 9 9: 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 6U.: ::	DULLARS : -14- : -14- : 00LS. : 299: 194: 429: 922:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAG	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9: 571: 125.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 YUTAL 14 - 17	DOLLARS -11- DOLS 298 429 429 755 2,871	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 3: 6 : 9 9: 9	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 6U.: :	DULLARS : -14- : -14- : 00LS. : 299: 194: 429: 922:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 9: 9:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGO AGE: -D:	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9: 571: 125.4:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0	DOLLARS -11- DOLS. 296 194 429 222 1,042	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 3: 6 4: 9 9: 9 2: 8	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : 6U.:	DULLARS : -14- :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 8:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGE AGE: -D:: -20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0	DOLLARS -11- DOLS. 296 194 429 222 1,042 755 2,871 8,766 2,117	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. : 6 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- BU.	DULLARS : -14- :	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 9: 10:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGE AGE: -D:: -20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 296 194 429 922 1,042 755 2,871 8,766 2,117 3,649	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 6: 9 9: 9 2: 9	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 6U.	DULLARS : -14- : -14- : DOLS. : 299: 194: 429: 922: 1,843: 755: 2,871: 8,767: 2,118: 3,850:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 10: 7:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGE AGE: -D:: -20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9: 571: 125.4: 188: 109.3: 582: 93.3: 602: 65.3: 198: 47.9: 539: 51.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS -11- DOLS. 298 194 429 922 1,842 755 2,871 8,766 2,117 3,849	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 6: 9 9: 9 2: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 6U.	DULLARS : -14- : -14- : DOLS. : 299: 194: 429: 922: -1,843: -755: 2,871: 8,767: 2,118: 3,850:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 10: 7:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGE AGE: -D:: -20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 298 194 429 922 1,842 755 2,871 8,766 2,117 3,849	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 6: 9 9: 9 2: 8	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 6U.	DULLARS : -14- : -14- : DOLS. : 299: 194: 429: 922: 1,843: 755: 2,871: 8,767: 2,118: 3,850:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 10: 7:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGE AGE: -D:: -20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9: 571: 125.4: 188: 109.3: 582: 93.3: 602: 65.3: 198: 47.9: 539: 51.7:
ACRES 14 0.1 - 10.0 15 10.1 - 15.0 16 15.1 - 20.0 17 20.1 - 25.0 18 TUTAL 14 - 17 19 25.1 - 30.0 20 30.1 - 50.0 21 50.1 - 125.0 22 125.1 - 200.0 23 200.1 - 500.0 24 500.1 - 1000.0	DOLLARS -11- DOLS. 298 194 429 922 1,042 755 2,871 8,766 2,117 3,649	: AVERAGE : RATE : PER ACRE : -12- : DULS. 3: 6 9: 9 9: 9 2: 8 7: 10 9: 7 : 0: 6	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -13- : 6U.	DULLARS : -14- : -14- : DOLS. : 299: 194: 429: 922: -1,843: -755: 2,871: 8,767: 2,118: 3,850:	AVERAGE: RATE: PER ACRE: -15-: -00LS.: 6: 9: 9: 9: 9: 10: 7: 6:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : A : PE -17- :	VERAGE: AVERARATE : YIELR ACRE: PER AC-19-	: ACREAGE AGE: -D:: -20	E :PLANTED: : IS OF: : BASE: : -21-: : PCT.: 87: 82.8: 15: 35.7: 159: 166.0: 309: 145.9:

WYOMING FEED GRAIN (FARMS PARTICIPATING AT 10 % SFT-ASIDE)

: S1ZE OF ::		PARTICIPATING FARMS	: :		ACREAGE FOR PAYM	*	AUTHORIZED : HAYING :	AUTHORIZED: GPAZING:
	NUMBER : C	ROPLAND : CCNSERVING		AT 10% :	TOTAL :AT ZERO	%: AT 10 %	: :	:
:	-1- :	-2- : -3-	: -4- :	-5- :	-6- : -7-	: -8-	: -9- :	-10- :
ACRES :	NO. :	ACRES : ACRES	: ACRFS :	ACRES :	ACRES : ACRES	: ACRES	: ACRES :	ACRES :
1 0.1 - 10.0 :		34,780: 16,234		117:	583:	583		
2 10 • 1 - 15 • 0 :	156:	38,861: 17,429		205:	1,023:	1,023		
3 15.1 - 20.0 : 4 20.1 - 25.0 :	155: 128:	35,550: 15,388 32,391: 13,080		281: 296:	1,405: 1,480:	: 1,405; : 1,480;		
5 TOTAL 1 - 4 :	613:	141,582: 62,131	8,984:	898:	4,492:	: 4,492:	482:	126:
6 25.1 - 30.0 :	160:	42,482: 19,235	: 4,501:	450:	2, 250:	: 2,250	123:	31:
7 30 • 1 - 50 • 0 :	442:	146,576: 62,288	: 17,738:	1,774:	8,869:	: 8,869		
8 50.1 - 125.0 :		330,063: 138,647		5,343:	26, 713:	: 26,713		
9 125.1 - 200.0 :		129,037: 52,283		2,430:	12, 149:	: 12,149		_
10 200.1 - 500.0 : 11 500.1 - 1000.0:		142,848: 56,147 40,462: 14,721		2,963: 811:	14,817: 4,053:	: 14,817;		
12 1000-1 & DVER :		6,686: 2,050		150:	751:	: 751		
13 TOTAL 5 - 12 :	2.170:	979,736: 407,502	: 148,190:	14,819:	74.095:	: 74,095	3,160:	557:
:	TOTAL SET	T-ASIDE PAYMENT :	SET-ASIDE PAY	MENT AT ZERO) % :SETASIDE PM	Ι. ΔΤ 10 %	: PLANTED	: PERCENT:
SIZE OF :								
BASE :	POLLARS	: A VERAGE: AVERAGE:	DCLLARS :	AV ER A GE: AV	POLLARS	: AVERAGE: AVERA	GE:	: IS OF :
:		: RATE : YIELD :		FATE : Y		: FATE : YIFL		: BASE :
•	1.1	:PER ACRE:PER ACRE:		PER ACRE: PER		:PER ACRE:PER AC		: -21-
	-11-	: -12- : -13- :	-14- :	-15- : -	-16- : -17-	: -18- : -19-	- 20-	: -21- :
ACRES :	DOLS.	: DDLS. : BU. :	DOLS. :	DULS.:	BU. : DDLS.	: DOLS. : BU.	: ACRES	: PCT. :
14 0.1 - 10.0 :	8 • 836		:	:	: ₭• ₭3 7			79: 204.0 :
15 10.1 - 15.0 :	14,822		:	:	: 14, 822			46: 139.1 :
16 15.1 - 20.0 :	21,618		:	:	: 21,618			30: 100.7:
17 20.1 - 25.0 :	23,945	5: 16: :			: 23,945	: 16:	: 2,2	75: 76.8:
18 TOTAL 14 - 17 :	69,220	15: :	<u> </u>	:	: 69, 221	: 15:	: 10.3	29: 115.0 :
19 25.1 - 20.0 :	35,163	3: 16: :	:	:	: 35,164	: 16:	: 3.6	70: 81.5:
20 30 - 1 - 50 - 0 :				:	: 140,136			63: 68.5:
21 50.1 - 125.0 :		5: 15: :	:	:	: 400,736			88: 62.5:
22 125.1 - 200.0:			:	:	: 17C, 717			58: 45.5 :
23 200.1 - 500.0 :			:	:	: 196, 097			54: 49.4:
24 500.1 - 1000.0: 25 1000.1 & OVER :				:	: 57,548 : 7,181		5,5	44: 58.4:
- +						. 10.		
26 TOTAL 18 - 25 :	1,676,795	5: 15: :	:	:	: 1,076,796	: 15 :	: 90,8	07: 61.3:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAM BY SIZE OF BASE

WYCMING

BARLEY

				C/							
	:	PARTICIPAT	ING FARMS	:	SET-ASIDE:	ACREAGE	FOR PAYMEN	T	:	UTHORIZED :	AUTHORIZED:
SIZE OF	: :				ACREAGE :						GRAZING :
BASE	:NUMBEP :	CROPLAND :	CONSERVING:	8ASE :	AT 10% :	TOTAL	:AT ZERO 2	: AT	10 % :	:	
	: :	:	BASE CN :	en :	:		:	:	:	:	
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5- :	-6-	: - 7-	: -	-8- :	- 9- :	-10- :
		ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES :	ACRES	: ACRES		RES :	ACRES :	ACRES :
1 ZERO BASE 2 D.1 + 10.0	: 399: : 288:	97,336: 64,725:	32,401: 25,386:	1.898:	: 175:	949	• • 7	: '1:	877:	234:	58:
3 10.1 - 15.0	: 174:	48.587:	20,681:	2,270:	220:			3:	1.101:	183:	
4 15.1 - 20.0	: 173:	49.581:	21,201:	3,137:	301:			5:	1.503:	195:	
5 20.1 - 25.0	: 149:	46,759:	18,199:	3,416:	325:			1:	1.626:	227 :	
6 TOTAL 1 - 5	: 1.183:	3 26 +988:	117,868:	10.721:	1,022:	5, 360): 25	2:	5,108:	1.320:	351:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0	: 132: : 348:	47,740:	23,542: 65,755:	3,699: 13,755:	364:		_	8:	1.821:	138:	
9 50.1 - 125.0		152,191: 273,361:		34,404:	1,323: 3,307:			8:	6,617:	465: 803:	
10 125.1 - 200.0		101,744:	41,052:	13,903:	1, 359:			6:	6,795:	97:	
11 200.0 - 500.0		97,809:	40,121:	16,179:	1,618:			:	8,089:	241:	
12 500.1 - 1000.0		21,186:	7,023:	4,371:	342:			4:	1.711:	95:	
13 1000.1 - &OVER		6,686:		1.206:	121:			:	603:	:	:
14 TOTAL 6 - 13	2,258:	1.007.705:	416,020:	98,238:	9,456:	49, 119	1.83	9:	47,279:	3,160:	557:
									. – – – -		
	: TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SI	ET-ASIDE PAY	MENT AT ZER	 RO % :SET	ASIDE PMT.	AT 10		: PLANTED	:PERCENT:
\$ 175 OF	TOTAL SE	T-ASIDE PA	YMENT : SI		MENT AT ZER	30 % :SET				: PLANTED	
SIZE OF BASE	TOTAL SE	: A VERAGE	:- : : AVERAGE:		MENT AT ZER	:				-: ACREAGE	
	:	: A VERAGE : RATE	: AVERAGE: : YIELD:	DOLLARS :	AVERAGE: A	VERAGE: D	OOLLARS :	A VERAGE	: A VERAGE: YI ELD	-: ACREAGE	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DOLL ARS :	AVERAGE: A FATE : PEP ACRE: PE	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	ODLLARS :	A VERAGE RATE ER ACRE		-: ACREAGE GE: RE:	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
	:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD:	DOLL ARS :	AVERAGE: A	AVERAGE: D YIELD: ER ACRE:	ODLLARS :	A VERAGE RATE ER ACRE	: A VERAGE: YI ELD	-: ACREAGE GE: RE:	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
PASE	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12-	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATE : PEP ACRE: PE -15- :	VYIELD: FR ACRE: -16-:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE	: AVERAGE: YIELD	-: ACREAGE GE: O: RE: -20-	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21 - :
	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13-	DOLL ARS :	AVERAGE: A RATE: PEP ACRE:PE -15-:	VYIELD: FR ACRE: -16-:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE	: AVERAGE: YIELD	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES	: PLANTED: : IS OF : : BASE :
EASE 	DOLLARS	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS.	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. :	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A FATE : PEP ACRE: PE -15- :	VYIELD: FR ACRE: -16-:	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE	A VERAGE YIELD PER ACE : -19-	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2 • 2	: PLANTED: : IS OF : : BASE : : -21-: : PCT. :
ACRES 15 ZERO BASE	DOLLARS:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 47:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PEP ACRE:PE -15-: DOLS::	AVERAGE: D YIELD: FR ACRE: -16-: BU.:	OOLLARS : :P-17- :	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	A VERAGE YIELD PER ACE : -19-	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0	DOLLARS: -11- DOLS.:	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 47: : 43:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PEP ACRE: PE -15-: DOLS:: 6:	AVERAGE: D YIELD: FR ACRE: -16-: BU::	OOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS.	A VERAGE YIELD PER ACE : -19- BU. BU.	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 6: 2.1 6: 2.4	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :77: 114.7: :98: 101.2: :42: 77.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.7	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIELD: :PER ACRE: : -13- : BU. : : 47: : 43: : 44:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PEP ACRE: PE -15-: DOLS: 6: 5:	AVERAGE: D YIELD: FR ACRE: -16-: BU:: 49: 45:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18 DOLS.	A VERAGE YIELD PER ACE : -19- : BU. : 46	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 6: 2.1 6: 2.4	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: : 91: : 77: 114.7: : 98: 101.2:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.11 12.77 17.77 18.59	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU.: : 47: : 43: : 44: : 43:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE PEP ACRE: PE -15- DOLS.: 6: 5: 6: 7:	AV ER AGE: D Y IELD: ER ACRE: -16-: BU: 49: 45: 50: 57:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11	: A VERAGE: YI ELC : YI ELC : PER ACR : -19- : BU. : 46:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 : 2.1 G: 2.4 C: 2.4	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :77: 114.7: :98: 101.2: :42: 77.8: :54: 60.1:
ACRES 15 ZERO 8ASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.11 12.77 17.77 18.59	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU.: : 47: : 43: : 44: : 43:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE: PEP ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 5: 6:	AVERAGE: D YIELD: FR ACRE: -16-: BU:: 49: 45: 50:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18 DOLS. 12 11 12	: A VERAGE: YI ELC : YI ELC : PER ACR : -19- : BU. : 46:	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 : 2.1 G: 2.4 C: 2.4	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-:: : PCT.: :77: 114.7: :98: 101.2: :42: 77.8:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.11 12.77 17.77 18.59	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :11: 12 38: 11 14: 11 58: 11	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU.: 47: 43: 44: 43:	DOLL ARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVERAGE: A RATE PEP ACRE: PE -15- DOLS.: 6: 5: 6: 7:	AV ER AGE: D Y IELD: ER ACRE: -16-: BU: 49: 45: 50: 57:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11	### A VERAGE	-: ACREAGE GE: CRE: -20- ACRES 2.2 3.3 2.4 2.4 2.4 2.4 2.4 2.4	: PLANTED: : IS OF: : 8ASE: : -21-: : PCT.: :77: 114.7: :98: 101.2: :42: 77.8: :54: 60.1:
ACRES 15 ZERO RASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 22 30.1 - 50.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.73 : 17.73 : 18.59 : 60.12 : 19.49 : 73.66	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 11: 12 38: 11 14: 11 58: 11	: AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU. : : 47: : 43: : 44: : 43: : 44: : 43:	DOLL ARS : -14- : -14- : -14- : 423: 184: 398: 558: 1.562: 168: 1.811:	AVERAGE: A RATE PEP ACRE: PE -15- DOLS.: 6: 7:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: -16-: -16-: -17	DOLLARS : :P-17-: DOLS.: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000: 58.560:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11	BU. : 46 : 46 : 46 : 46 : 46 : 46	-: ACREAGE GE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: C	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 62: 105.0: 46: 63.4: 19: 53.2:
ACRES 15 ZERO RASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.73 : 17.73 : 18.53 : 60.13 : 19.41 : 73.61 : 182.0	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU. : : 47 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 41 :	DOLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 423: 184: 398: 558: 1,562: 168: 1,811: 4,179:	AV ERAGE: A RATE: PEP ACRE: PE -15-: DOLS:: 6: 7: 6: 7: 6: 7: 6:	AVERAGE: D YIELD: FR ACRE: -16-: -16-: -15-: -17	DOLLARS: :P-17-: DOLS.: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11 11	BU. : 46 : 44 : 46 : 46 : 46 : 46 : 46 : 4	-: ACREAGE GE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: C	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 62: 105.0: 46: 63.4: 19: 53.2: 17: 50.9:
ACRES 15 ZERO RASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.73 : 17.73 : 18.56 : 60.13 : 19.49 : 73.66 : 182.00 : 67.23	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU. : : 47 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 47 : : 47 : : 48 : : 48 : : 49 : : 41 : : 37 :	DOLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 423: 184: 398: 558: 1.562: 1.68: 1.811: 4.179: 657:	AV ERAGE: A FATE: PEP ACRE: PE -15-: 00LS:: 6: 5: 6: 7: 6: 7: 6: 4:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: -16-: -16-: -17	DOLLARS: :P-17-: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11 11 10	BU. : 46 : 44 : 42 : 44 : 43 : 44 : 43	-: ACREAGE GE: CRE: -20- : ACRES : 2.2 3: 2.4 2: 2.0 -: 11.2 -: 17.5 7: 3.4	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 162: 105.0: 164: 63.4: 199: 53.2: 17: 50.9: 199: 24.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 22 30.1 - 50.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.73 : 17.73 : 18.56 : 60.12 : 19.49 : 73.66 : 182.0 : 67.23 : 80.23	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU. : : 47 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 37 : : 38 :	DOLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 423: 184: 398: 558: -1,562: -1,811: 4,179: 657:	AV ERAGE: A FATE: PEP ACRE: PE -15-: 00LS:: 6: 5: 6: 7: 6: 7: 6: 4:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: -16-: -16-: -17	DOLLARS: :P-17-: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11 11 10 10	BU. BU. BU. 46 44 44 44 44 44 44 44 44 4	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 : 2.1 : 2.4 : 2.4 : 2.0 : 11.2 : 2.3 1.7.5 7:3.4 6.3	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 162: 105.0: 146: 63.4: 199: 53.2: 17: 50.9: 199: 24.5: 299: 39.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.7: : 17.7: : 18.5: : 60.12 : 19.4! : 73.6: : 182.0: : 67.2: : 80.2: : 26.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU. : : 47 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 37 : : 38 : : 41 :	DOLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 423: 184: 398: 558: 1.562: 1.68: 1.811: 4.179: 657:	AV ERAGE: A FATE: PEP ACRE: PE -15-: 00LS:: 6: 5: 6: 7: 6: 7: 6: 4:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: -16-: -16-: -17	DOLLARS: :P-17-: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11 11 10 10 10	BU. BU. BU. 46 47 46 47 47 47 47 47 47 47	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 : 2.1 : 2.4 : 2.0 : 11.2 : 11.2 : 2.3 : 17.5 : 3.4 : 6.3 : 1.4	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 162: 105.0: 164: 63.4: 199: 53.2: 17: 50.9: 199: 24.5:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 22 30.1 - 50.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0	DOLLARS : -11- : DOLS. : 11.11 : 12.7: : 17.7: : 18.5: : 60.12 : 19.4! : 73.6: : 182.0: : 67.2: : 80.2: : 26.1	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU. : : 47 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 43 : : 44 : : 37 : : 38 : : 41 :	DOLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 423: 184: 398: 558: -1,562: -1,811: 4,179: 657:	AV ERAGE: A FATE: PEP ACRE: PE -15-: 00LS:: 6: 5: 6: 7: 6: 7: 6: 4:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: -16-: -16-: -17	DOLLARS: :P-17-: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11 11 10 10	BU. BU. BU. 46 47 46 47 47 47 47 47 47 47	-: ACREAGE GE: C: -20- : ACRES : 2.2 : 2.1 : 2.4 : 2.4 : 2.0 : 11.2 : 2.3 1.7.5 7:3.4 6.3	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 162: 105.0: 146: 63.4: 199: 53.2: 17: 50.9: 199: 24.5: 299: 39.1:
ACRES 15 ZERO BASE 16 0.1 - 10.0 17 10.1 - 15.0 18 15.1 - 20.0 19 20.1 - 25.0 20 TOTAL 15 - 19 21 25.1 - 20.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0	DOLLARS -11- DOLS. 11.11 12.77 17.77 18.59 60.12 19.41 73.61 182.02 80.22 80.21 4.83	: A VERAGE : RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. :: 11: 12 38: 11 14: 11 58: 11 15: 11 15: 11 04: 10 04: 10 70: 9	AVERAGE: : YIELD: :PFR ACRE: : -13- : BU.: : 47: : 43: : 44: : 43: : 44: : 43: : 44: : 43: : 44: : 37: : 38: : 41: : 31:	DOLL ARS : -14- : -14- : DOLS. : 423: 184: 398: 558: -1,562: -1,811: 4,179: 657:	AV ERAGE: A FATE: PEP ACRE: PE -15-: 00LS:: 6: 5: 6: 7: 6: 7: 6: 4:	AV ER AGE: D Y I EL D: ER ACR E: -16-: -16-: -16-: -17	DOLLARS: :P-17-: 10.689: 12.554: 17.316: 18.000:	A VERAGE RATE ER ACRE -18- DOLS. 12 11 12 11 11 11 11 10 10 10	BU. BU. BU. BU. AGE AGE AGE AGE AGE AGE AGE AG	-: ACREAGE GE: CE: CE: CE: CE: CE: CE: C	PLANTED: IS OF: BASE: -21-: PCT.: 191: 77: 114.7: 198: 101.2: 42: 77.8: 154: 60.1: 162: 105.0: 146: 63.4: 199: 53.2: 17: 50.9: 199: 24.5: 299: 39.1:

WYCMING

GRAIN SORGHUM

SIZE OF	 : :	PARTICIPATI	NG FARMS	:		4 CR EAC	GE FOR PAYMEN		:AUT: H	HORIZED : AL	JTHORIZED:
3124 01	NUMBER :	CROPLAND :	CONSERVING: BASE ON:		AT 10%	•	:AT ZERO S			:	;, ;;
	: -1- :	-2- :	-3- :	-4- :	-5-	-6-	: -7-	: -8	3- :	-9- :	-10- :
1 ZERO BASE 2 0.1 - 10.0	NO. : 11: 69: 13: 14: 13:	ACRES: 3.485: 43.847: 13.654: 12.819: 18.793:	ACRES: 1,406: 16,401: 5,222: 4,261: 6,261:	ACRES : 415: 176: 257: 292:	ACRES 40 16 26 27	: :	: 207: 88: 128:	: ACR : 5: 5:	202: 202: 82: 128: 134:	ACRES : 50: 12: 21:	ACRES :
6 TOTAL 1 - 5	: 120:	92 •5 98 :	33,551:	1,140:	109	:	570:	22:	547:	98:	4:
7 25.1 - 30.0 8 30.1 - 50.0 9 50.1 - 125.0 10 125.1 - 200.0 11 200.0 - 500.0 12 500.1 - 1000.0 13 1000.1 - &0VER	: 8: : 1: : :	5.814: 16.589: 6.409: 1.182:	2 •235: 6 •4 76: 2 •505: 3 dd: :	560:	20 6 I 56	:	102: 306: 280: 65:	55:	102: 306: 280:	15:	:
14 TOTAL 6 - 13	: 151:	122,592:	45,085:	2,646:	247	: 1,:	323:	87:	1,235:	113:	4:
SIZE OF BASE	TOTAL SE	: RATE :PER ACRE		:		AV ER AGE: Y I EL D: FR ACPE:	DOLLARS :	A VERAGE : PA TE : PER ACRE :	:		
	: 9;	: DOLS. : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 28 : : 23 : : 23 :	DOLS: : 22: 20: 39:	4 : 3 : :	BU . : 28 : 25 : 24 :	DOLS. : 1,726: 580: 922: 860:	DDLS. :	28 : 23 :	229	: PCT. :
20 TOTAL 15 - 19	: 4.1	67: 7	: 24:	80:	4:	25:	4, 087:	7	24	27	5: 24.1 :
21 25.1 - 30.0 22 30.1 - 50.0 23 50.1 - 125.0 24 125.1 - 200.0 25 200.1 - 500.0 26 500.1 - 1000.0 27 1000.1 & OVER	: 2,2 : 1,8 : 2		24 :	219:	3:	24:	607: 2,203: 1,820: :	6 7 6	24	:	
28 TOTAL 20 - 27	9,0	16: 7	23 :	299:	3:	24:	8, 718:	7	23	27	5: 10.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 FEED GRAIN PROGRAMBY SIZE OF BASE

WYGMING

CORN

1 ZERO BASE : 65: 27,025: 7,086: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: GRAZING : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
ACRES : NU. : ACRES :	: -10- :
1 ZERO BASE : 65: 27,025: 7,086: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : 19: 25: 49: 22:
2 0.1 - 10.0 : 141: 32.316: 12.787: 873: 86: 436: 8: 428: 1 3 10.1 - 15.0 : 107: 26.854: 10.400: 1.398: 127: 699: 62: 636: 4 15.1 - 20.0 4 15.1 - 20.0 : 123: 35.244: 13.438: 2.214: 204: 1.107: 88: 1.019: 1	19: 25: 49: 22:
3 10.1 - 15.0 : 107: 26.854: 10.400: 1.398: 127: 699: 62: 636: 4 15.1 - 20.0 : 123: 35.244: 13.438: 2.214: 204: 1.107: 88: 1.019: 1	49: 22:
5 20.1 - 25.0 : 86: 20.944: d.087: 1.981: 191: 990: 33: 957:	14: 23:
	83: 20:
6 TOTAL 1 - 5 : 522: 142,383: 54,593: 6,466: 608: 3,233: 192: 3,041: 3	65: 91:
7 25.1 - 33.6 : 89: 22,688: 7,820: 2,492: 240: 1,246: 44: 1,202: 1	12: 3:
	59: 29:
	39: 107:
	68: 48:
	72: 7.8:
13 1006.1 - 80VEP: : : : : : : : : : : : :	: :
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
14 TOTAL 6 - 13 : 1,195: 476,953: 172,947: 53,449: 5,116: 26,724: 1,144: 25,580: 1,8	15: 355:
······································	
: TOTAL SET-ASIDE PAYMENT : SET-ASIDE PAYMENT AT ZERO % :SETASIDE PMT. AT 10 % : PLAN SIZE OF :	
BASE : DOLLARS : A VERAGE: AVERAGE: DOLLARS : AVERAGE: DOLLARS : A VERAGE: A VERAGE:	: IS OF. :
: RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : RATE : YIELD : : PER ACRE:PER ACRE:PER ACRE:PER ACRE:	: BASE :
: :PER ACRE:PER ACPE: :PER ACRE:PEP ACRE: :PER ACRE:PER ACRE: : -11- : -12- : -13- : -14- : -15- : -16- : -17- : -18- : -19- : -2	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :
1112131415161716172	
	ES : PCT. :
16 0.1 - 10.0 : 9,666: 22 : 69 : 86: 10 : 67 : 9,581: 22 : 69 :	1,328: 152.1 :
	1.322: 94.5:
	2.246: 101.4:
19 20.1 - 25.0 : 22.451: 23 : 72 : 363: 11 : 73 : 22.088: 23 : 72 :	2,032: 102.6 :
2C TOTAL 15 - 19: 71,314: 22: 71: 2,251: 12: 78: 69,064: 23: 70: 1	0,447: 161.6:
21 25.1 - 30.0 : 29.061: 23 : 74 : 467: 11 : 70 : 28.595: 24 : 74 :	2,259: 91.3:
	6,484: 64.3:
	3,608: 59.5:
	4,680: 51.5 :
25 200.1 - 500.0: 73,622: 22: 71: 1,412: 9: 59: 72,210: 23: 71: 26 500.1 - 1000.0: 4,644: 15: 46: : : 4,644: 15: 46:	7,185: 108.7 : 468: 74.2 :
27 1000.1 & OVER : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: 14.2
	5,141: 84.4:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAMBY SIZE OF ALLOTMENT

WYEMING

WHEAT

					W						
C175.05	:	р	AR TICIPA	TING FARMS	:	SET	-ASIDE ACRE	AGE :	ACREAG	E FOR PAYMENT	:
	: - 1-	:	ON :	CONSERVING: BASE EN:		:	:	ADDITIONAL:	TO TA L :	MINIMUM : ADC	: : -10-
	1-										
1 0.1 - 10.0 2 10.1 - 15.0 3 15.1 - 25.0 4 25.1 - 50.0		486: 183: 299: 490: 309: 168: 26: 8:	ACRES: 101 .150: 44.108: 90.258: 232.481: 249.814: 231.547: 70.868: 26.883: 6.311:	39,952: 19,823: 38,672: 100,390: 111,025: 97,926: 29,858: 10,326:	2,230: 2,283: 5,771: 17,340: 21,737: 23,017: 6,086: 2,850:	ACRES : 571: 708: 2,377: 5,003: 7,858: 6,269: 2,960: 1,762:	237: 322: 1,075: 2,370: 3,704: 3,356: 1,574:	385: 1,303: 2,633: 4,154: 2,913: 1,386: 1,101:	ACRES: 2,564: 2,669: 7,074: 19,973: 25,891: 25,930: 7,472: 3,951: 575:	ACRES : A 2 .230: 2 .283: 5 .771: 17 .340: 21 .737: 23 .017: 6 .086: 2 .850: 575:	334: 385: 1,303: 2,633: 4,154: 2,913: 1,386: 1,101:
10 1000.1 - 2000.0 11 2000.1 & OVER			5,831:			:	: :		1,095:	1,095:	:
12 TOTAL 1 - 11											14,209:
SIZE OF ALLOTMENT		AL SET- ARS :	-ASIDE PA : AVERAGE : RATE	YMENT : S	ET-ASIDE PAY DOLLARS:	MENT ON MIN	NIMUM :SET- AVERAGE: DU YIELD:		ADDITIONAL	: PLANTED : ACREAGE : :	PERCENT: PLANTED: IS OF: ALLOT-: MENT:
	: -11-			: -13- :		-15- :		-17- : -1			-21- :
ACRES 13 0.1 - 10.0		-									
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: 1. : 36 : 56 : 57 : 16 : 67 : 67 : 67 : 67 : 67 : 67 : 6	S. 50.591: 50.458: 36.596: 88.402: 20.563: 25.783: 47.338: 84.002: 11.347: 18.608:	: 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 20 : 21 : 20 : 17	: 28 : 27 : 26 : 27 : 28 : 29 : 27 : 30 : 29 : 25 :	DOLS. : 42.573: 42.053: 105.865: 325.953: 420.757: 454.006: 115.117: 58.344: 11.347: 18.609: :	19: 18: 18: 19: 19: 20: 20: 20: 20:	BU . : D 28 : 27 : 26 : 27 : 28 : 29 : 27 : 30 : 29 : 25 :	00LS.: DOI 8.018: 8.406: 30.731: 62.450: 99.807: 71.777: 32.222: 25.659:	S.: BU. 24: 27 22: 24 24: 26 24: 26 24: 27 25: 28 23: 26 23: 26 ::	: 4,154: : 4,987: : 15,353: : 51,406: : 68,175: : 72,124: : 19,018: : 8,691: : 3,160:	PCT.: 186.3: 218.4: 266.0: 296.5: 313.6: 313.5: 312.5: 305.0: 195.0;
15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.0	: 1. : 36 : 55 : 5. : 1. : : : : : : : : : : : : : : : : :	50,591; 50,458; 36,596; 88,402; 20,563; 25,783; 47,338; 84,002; 11,347; 11,608;	: 20 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 20 : 21 : 20 : 17	28 : 27 : 26 : 27 : 28 : 29 : 27 : 30 : 29 : 25 : :	42.573: 42.053: 105.865: 325.953: 420.757: 454.006: 115.117: 58.344: 11.347: 18.609:	19: 18: 18: 19: 19: 20: 20: 20: 20: 17:	28: 27: 26: 27: 28: 29: 27: 30: 29: 25:	8.018: 8.406: 30.731: 62.450: 99.807: 71.777: 32.222: 25.659:	24 : 27 22 : 24 24 : 26 24 : 26 25 : 28 23 : 26 23 : 26 24 : 27 25 : 28 26 : 26 27 : 28	: 4,154: : 4,987: : 15,353: : 51,406: : 68,175: : 72,124: : 19,018: : 8,691: : 3,160: : 2,134:	186.3 : 218.4 : 266.0 : 296.5 : 313.6 : 313.3 : 312.5 : 3549.2 :

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WYOMING WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT ZERO % SET-ASIDE)

SIZF OF	:	5	PARTICIPAT	TING FARMS	:	s	ET-ASIDE	ACREAGE	:	ACREA	GE FOR PAY	MENT :
ALLOTMENT	NUMBER	: CR	OPLAND :		ALLOTMENT: ON :		: MINIMU	ADDITION	AL: TO	TAL :	MI NI MUM	ADDITIONAL:
	: -1-	:		-3 - :			: -6-	- 7-	: -	8- :	-9-	-10-
ACRES			ACRES :		ACRES :	ACRES	: ACRES	: ACRES		RES :		
1 0.1 - 10.0		429:	90,011:	34,353:	1,953:		:	•		1,953:	1,953	
2 10.1 - 15.0		152:	37,155:	16,213:	1,908:		:	•		1,908:	1,908	
3 15.1 - 25.0		235:	70,710:	29,439:	4,522:		:	•		4,522:	4,521	
		411:	198,375:	83 ,922:	14,585:		•	•		14.585:	14,584	
		248:	199,218:	85,035:	17,430:		•	•		17,430:	17,429	
6 100.1 - 200.0		139:	195,165:	81.704:	19,114:		•			19,114:	19,113	
7 200.1 - 300.0 8 300.1 - 500.0		18:	52,638; 21,154;	22,457: 8,374:	4,256:		•	•		4,256:	4,256	
9 500.1 - 500.0		6: 1:	6,311:	2 + 391:	2,081: 575:		•	•	•	2,081:	2,081 575	
10 1000.1 - 2000.0			5 .831:	2,397:	1,095:		•	•	•	1.095:	1,094	
11 2000.1 = 2000.1	_	_	3,631.				•	•	•	1,095.	11034	•
11 2000-1 & 04-2			<u>.</u>				· 					
12 TOTAL 1 - 11	: 1.	640:	876,568:	367,255:	67,519:		:	:	:	67,519:	67,519	:
6.555 0.5	: 101	TAL SET	-ASIDE PAY		ET-ASIDE PAY							
SIZE OF												TO A A A STEP TO STATE OF THE S
	:	ABC		•								
ALLOTMENT				AVERAGE:	DCLLARS :	AV EP AGE:	AV ERAGE:	DOLLARS :	AVERAGE	: A VERAG	E:	: IS OF :
	DOLL		: RATE	AVERAGE: YIELD:	DCLLARS :	AV EP AGE: RATE:	AV ERAGE: Y I EL D:	DOLLARS :	AVERAGE	: A VERAG	E:	: IS OF : : ALLOT-:
	:		: RATE :	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DCLLARS :	AV EPAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RA TE PER ACRE	: A VERAG : Y1ELD :PER ACR	E:	: IS OF : ALLOT -: MENT :
	. noll		: RATE :	: AVERAGE: : YIELD : :PER ACRE:	DCLLARS :	AV EPAGE: RATE : PER ACRE:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE:	DOLLARS :	A VERAGE RA TE PER ACRE	: A VERAG : Y1ELD :PER ACR	E:	: IS OF : : ALLOT-:
	: : : -11	- -	: RATE :	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13-:	DCLLARS :	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- :	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	E: : -20+	: IS OF : ALLOT -: MENT :
ALLOTMENT ACRES 13 0.1 - 10.0	: -11	.S. 3 7, 408	: RATE :: PER ACRE :: -12- :: DOLS. :: 19 ::	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28:	DCLEARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AVEPAGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS.: 19:	AVERAGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 28:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	E: -20+ : ACRES	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0	: -11 : -00L	.S. 37,408 35,779	: RATE :: PER ACRE :: -12- :: DULS. :: 19 :: 19 ::	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28: 27:	DCLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS : 19 : 19 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 28: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	E: -20+ : ACRES : 3,	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 219: 200.6: 554: 243.9:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0	: -11 : -11	.S. 37,408 35,779 83,174	: RATE :: PER ACRE :: -12- :: DULS. :: 19 :: 19 :: 19 :: 18	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28: 27: 27:	DCLLARS : -14- : -00LS. : 37,409: 35,779: 83,175:	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS : 19 : 19 : 18 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: BU: 28: 27: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	E: -20+ : ACRES : 3, : 4,	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: : PCT.: 219: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0	: -11 : -00L : 00L :	37,408 35,779 83,174	: RATE :: PER ACRE :: -12- :: DULS. :: 19 :: 19 :: 18 :: 19 :: 18 :: 19	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28: 27: 27: 27:	DCLLARS : -14- : -00LS. : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494:	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : DOLS : 19 : 19 : 18 : 19 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -16-: 8U.: 28: 27: 27: 27:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	E: -20- ACRES 4,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0	: -11 : -00L : 00L : 2	37,408 35,779 83,174 275,494	: RATE : : PER ACRE : -12- : DULS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13- BU. 28: 27: 27: 27: 28:	DCLLARS : -14- : -14- : -1 DOLS. : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530:	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : 19 : 19 : 18 : 19 : 20 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -16-: 28: 27: 27: 27: 28:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14, 47,1 62,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0	: -11 : -00L : 00L : 2	.S. 37,408 35,779 83,174 275,494 840,529	: RATE :: PER ACRE :: -12- :: DULS. :: 19 :: 19 :: 19 :: 19 :: 19 :: 20 :: 20 :: 20	AVERAGE: YIELD: PPER ACRE: -13- BU. 28 27 27 27 28 29	DCLLARS : -14- : -14- : -1 DOLS. : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747:	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : 19 : 19 : 18 : 19 : 20 : 20 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -80.: 28: 27: 27: 27: 28: 29:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14, 47,1 62,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-:: PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0	: -11 : -00L : 00L : 2	37,408 35,779 83,174 275,494 840,529 378,746 81,323	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 19	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28 27 27 27 27 28 29 28	DCLLARS : -14- : -14- : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747: 81,323:	AV EP AGE: RATE: PER ACRE: -15-: DOLS: 19: 19: 18: 19: 20: 20: 19:	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -80.: 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14,1 62,1 14,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2: 972: 351.7:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 109.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 300.0 20 300.1 - 500.0	: -11 : DOL : : : 2	37,408 35,779 83,174 275,494 840,529 378,746 81,323	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 20 : 19 : 21	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28 27 27 27 27 28 29 28 31	DCLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747: 81,323: 44,566:	AV EP AGE: RATE: PER ACRE: -15-: 19: 19: 19: 18: 19: 20: 20: 19: 21:	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -80.: 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 31:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14,1 62,1 14,1 8,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2: 972: 351.7: 125: 390.4:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -11 : -00L : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	37,408 35,779 83,174 275,494 840,529 378,746 81,323 44,565	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 20 : 21 : 20	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13- BU. 28 27 27 27 27 28 29 28 31 29	DCLLARS : -14- : -14- : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747: 81,323: 44,566: 11,347:	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 19 : 21 : 20 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -80.: 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 31: 29:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14,1 62,1 14,1 8,1 3,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2: 972: 351.7: 125: 390.4: 160: 549.2:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	: -11 : -00L : : 22 : : 23 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	37,408 37,408 35,779 83,174 275,494 340,529 378,746 81,323 44,565 11,347 18,608	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 21 : 20 : 17	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13 BU. 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 31: 29: 25:	DCLLARS : -14- : -14- : DOLS. : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747: 81,323: 44,566:	AV EP AGE: RATE: PER ACRE: -15-: 19: 19: 19: 18: 19: 20: 20: 19: 21:	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -80.: 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 31: 29:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14,1 62,1 14,1 8,1 3,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21- : PCT.: : 919: 200.6: :54: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2: 972: 351.7: 125: 390.4: 160: 549.2: 134: 195.0:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 19 200.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0	: -11 : -00L : : 22 : : 23 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	37,408 35,779 83,174 275,494 840,529 378,746 81,323 44,565	: RATE :PER ACRE : -12- : DOLS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 19 : 21 : 20 : 20	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13 BU. 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 31: 29: 25:	DCLLARS : -14- : -14- : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747: 81,323: 44,566: 11,347:	AV EP AGE: RATE : PER ACRE: -15- : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 19 : 21 : 20 :	AV ER AGE: YIELD: PER ACRE: -16-: -80.: 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 31: 29:	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18-	: A VERAG : Y1ELO :PER ACR : -19-	ACRES ACRES 4,1 14,1 62,1 14,1 8,1 3,1	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21-: : PCT.: 919: 200.6: 554: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2: 972: 351.7: 125: 390.4: 160: 549.2:
ACRES 13 0.1 - 10.0 14 10.1 - 15.0 15 15.1 - 25.0 16 25.1 - 50.0 17 50.1 - 100.0 18 100.1 - 200.0 20 300.1 - 500.0 21 500.1 - 1000.0 22 1000.1 - 2000.	: -11 : DOL : 2 : 2 : 3 : 3	37,408 35,779 83,174 275,494 840,529 378,746 81,323 44,565 11,347 18,608	: RATE :PER ACRE : -12- : DULS. : 19 : 19 : 19 : 19 : 20 : 20 : 21 : 20 : 17	AVERAGE: YIELD: PFR ACRE: -13 BU.: 28: 27: 27: 27: 28: 29: 28: 29: 24: 31: 29: 25:	DCLEARS : : -14- : -7 DOLS. : 37,409: 35,779: 83,175: 275,494: 340,530: 378,747: 81,323: 44,566: 11,347: 18,609: :	AV EP AGE: RATE: PER ACRE: -15-: 19: 19: 19: 20: 20: 19: 21: 21: 27:	AV ER AGE: Y I EL D : PER ACRE: -16- : 28 : 27 : 27 : 27 : 28 : 31 : 29 : 29 : 25 :	DOLLARS : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	A VERAGE RA TE PER ACRE -18- DOLS.	: A VERAGE	ACRES	: IS OF: : ALLOT-: : MENT: : -21- : PCT.: : 919: 200.6: :54: 243.9: 182: 313.6: 384: 328.3: 297: 357.4: 340: 339.2: 972: 351.7: 125: 390.4: 160: 549.2: 134: 195.0:

FREQUENCY DISTRIBUTION OF PARTICIPATING FARMS IN THE 1973 WHEAT PROGRAM BY SIZE OF ALLOTMENT

WYOMING WHEAT (FARMS PARTICIPATING AT BOTH MINIMUM AND ADDITIONAL SET-ASIDE)

	:		-	PAR	TICIPA	TIN	NG FARMS				SFT	- AS IDE	ACREA	 \GF	• •	:	Α	CREA	GE FOR PA	YMEN	 T	:
SIZE OF ALLOTMENT	: - :NU ^A	MBER	c	– – . POPL. ON			DNSERVING: BASE ON:	ALLOTME CN	NT:	TOTA	 L :	MINIMU	JM : /	ADDITI	ONAL	.: TO	TAL	:	MI NI MUM	: AD	DITIONA	L:
	: -	- 1-	:				-3- :	-4-	:	-5-	:	-6-	:	- 7-		: -	- 8-	:	-9-	:	-10-	:
ACRES	: N	 	·	ACR	 ES :	_	ACRES :	ACRES	:	ACRE	s :	ACFES	;	ACRE	s	: AC	RES	:	ACRES	:	ACRES	:
1 0 • 1 - 10 • 0	:		57:	1	1 +139		5,599:		276:		571:		237:		334			16:		6:	33	
2 10.1 - 15.0	:		31:		6,953		3,610:		375:		708:		322:		385			60:	_	5:	389	
3 15.1 - 25.0	:		64:		9,548		9,263:		250:		,377:		075:		.303			52:	1,25		1,30	_
4 25.1 - 50.0	:		79:		4,106		16,468:		755:		,003:		370:		633			88:	2,75		2,63	
5 50.1 - 100.0	:		61:	5	0.596		24,990:		307:		,858:		704:		,154			61:	4,30		4,15	
6 100.1 - 200.0	:		29:		6 •382		16,222:		903:		, 269:		356:		913			16:	3 • 90		2,91	
7 200.1 - 300.0	:		8:		8 , 230		7,401:		830:		,960:		574:		. 386			16:	1,83		1,38	
8 300.1 - 500.0			2:		5,729	:	1,952:		768:	1	.762:		661:	1	•101	l :	1 . 8	69:	76	8:	1.10	1:
9 500.1 - 1000.0			:				:		:		:		:			:		:		:		:
10 1000.1 - 2000.0):		:		3		:		:		:		:			:		:		:		:
11 2000.1 & DVER	:		:				:		:		:		:			:		:		:		:
12 TOTAL 1 - 11	:		331:	18	2,683	-	85,505:	15.	464:	27	.508:	13,	299:	14	. 209	· 9:	29.6	74:	15,46	4:	14,20	9:
						_																-
						-																-
	:	TO TA	L SE	T-AS	IDE PA	YMS	ENT : S!	FT-ASIDE	PAY	MENT O	N MIN	IMUM :	SET-	ASTDE	PMT.	ON AD	IT ID	ONAL	: PLAN	ED	: PERCEN	Τ:
SIZE OF	: -						:					:							-: ACRE	IG E	: PLANTE	D:
ALLOTMENT	: [DOLLA	ARS	: Δ	VERAGE	: 4	AVERAGE:	DOLL ARS	:	AV ER A	GE: A	V ER AGE	DOL	LARS	: 4	VERAGE	: A V	ERAG	E:		: IS OF	:
	:			:	RATE	:	YIFLD:		:	RATE	:	YIELD :			:	RATE	: Y	TELD	:		: ALLOT	-:
	:			:PE	R ACRE	:PE	ER ACRE:		: 1	PER AC	RE: PE	P ACRE			:PE	R ACRE	:PER	ACR	E:		: MENT	:
	:	-11-	-	:	-12-	:	-13- :	-14-	:	-15-	:	-16- :	- 1	17-	:	-18-	: -	19-	: -20	-	: -21-	:
ACRES		nni 9			ools.		BU. :	DOLS.		DOI 5		BU. :				DOLS.		B U.	: ACRE		 : PCT.	-
13 0.1 - 10.0	•		13 , 18		22		27 :		165:		9:	27		€,01		24		27			: 85.1	
14 10.1 - 15.0	•		L 4 • 68		19		24 :		274:		7:	24		8,40		22		24			: 88.8	
15 15.1 - 25.0	•		53,42		21		26 :		691:		8:	26		30,73		24		26			: 93.7	
16 25.1 - 50.0	•		12,90		21		26 :		459:		8:	26 :		62.45	_	24		26			: 127.8	
17 50.1 - 100.0			80.03		21		27 :		228:		9:	27		99,80		24		27			: 136.5	
18 100.1 - 200.0			47.03		22		28 :		260:		9:	28 :		71,77		25		28			: 186.6	
19 200.1 - 200.0	•		56,01		21		27 :		794:		8:	27		32,22		23					: 221.1	
20 300.1 - 500.0	:		39,43		21		26 :		778:		8:	26		25,65		23		26			: 73.7	
21 500.1 - 1000.0	:		,,,,,			:		134		•	:	20		2 74 0 7	•	2.3		20		700		
22 1000.1 - 2000.0															•		•				•	
23 2000.1 & OVER						:															•	
						_																-
24 TOTAL 13 - 23	:	62	26,71	6:	21	:	27 :	287,	646:	1	9:	27 :	:	339, 07	1:	24	:	27	: 23	•036	: 149.0	:
				-		_																







